Supplemento straordinario alla "Gazzetta Ufficiale,, n. 270 del 27 novembre 1946

GAZZETTA UFFICIA

REPUBBLICA ITAL

DIREZIONE E REDAZIONE PRESSO IL MINISTERO DI CRAZIA E CIUSTIZIA - UFFICIO PUBBLICAZIONE DELLE LEGGI - TELEF. 50-139 51-236 51-554 AMMINISTRAZIONE PRESSO LA LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA GIUSEPPE VERDI 10, ROMA - TELEF. 80-033 841-737 850-144

Anno 21 - N. 11

NOVEMBRE 1946

ISTITUTO CENTRALE DI STATISTICA

BOLLETTINO MENSILE DI STATISTICA

ABBONAMENTO AL BOLLETTINO: Annuo L. 2.000 - Semestre L. 1.100 - Estero il doppio. Versare l'importo sul c/c postale 1/2640 intestato all'istituto Poligrafico dello Stato - Libreria dello Stato - Roma

Il presente Bollettino e le pubblicazioni della LIBRERIA DELLO STATO sono in vendita presso le sue Agenzie di: ROMA, Corso Umberto I, 234 - Via XX Settembre (Polozzo Ministero delle Finanze) e Via Firenze, 37 MILANO, Galleria Vittorio Emanuele n. 3 — NAPOLI, Yla Chiala n. 5

Le richieste per corrispondenze devono essere inviete elle LIBRERIA DELLO STATO - PIAZZA YERDI, ROMA versendo l'importo sui c/c posiele 1/2640 (Aggiungere el prezzo il 2 % per imposte sull'entrete, oltre le spese di spedizione).

INDICE

POPOLAZIONE

TAVOLA	1	_	Dati riassuntivi sui movimento naturale della popolazione italiana	. 3
TAVOLA	2	_	Movimento naturale della popolazione presente nelle singole provincie nel periodo gennalo-settembre 1846	4
TAVOLA	3	_	Movimento migratorio da e per l'Estero nel periodo gennalo-ottobre 1946	6
TAVOLA	4	_	Popolazione presente e movimento demografico nei Comuni con oltre 50,000 abitanti	
TAVOLA	5	_	Morti per malattie infettive e parassitarie, suicidi ed omicidi, nel Comuni con oltre 100.000 abitanti ,	7
			AGRICOLTURA E FORESTE	
TAVOLA	6	_	Superfiels e produzione di frumento per Regioni agrarie	. a
TAVOLA	7	_	Superficie e produzione di leguminoso minori da granella	10
TAVOLA	8	_	Superficie e produzione di cipolle e agli	14
LVAOFY	9	_	Superficie e produzione di poponi e cocomeri	. 16
TAVOLA	10	_	Superficie e produzione di pesche	18
TAVOLA	11		Superficie o produzione di albicocehe	20
TAVOLA	1/2		Superficie e produzione di sugine	20
TAVOLA	13	_	Superficie e produzione di fichi (allo stato fresco)	21
J.YAOTY	14	_	Produzione di ciliege	23
TAVOLA	16	_	Produzione di prugne secche	29
TAVOLA	16	-	Superficie o produzione di mandorle	24
TAVOLA	17	-	Superficie e produzione di nocciuole	25
LAOLA	18	_	Produzione di fichi secchi	26
TAVOLA	19	-	Produzione di foglia di gelso	- 26
TAVOLA .	20	_	Conferimento di frumento ai gransi del popolo ,	27
LYAOFY	21		Conferimento di ollo di pressione (commestibile e lampante) agli clisri del popolo	. 28
TAVOLA	22	_	Macellazione del bestiame nel Comuni con popolazione superiore al 50.000 abitanti	20
			INDUSTRIE	
TAVOLA	29	_	Attività edilizia relativa alle abitazioni nel Capiluoghi di provincia e nel Comuni con oltre 50,000 abitanti Pag.	30
TAVOLA :	24	_	Alcuni principali prodotti dell'industria estrattiva e mineralurgica	31
TAVOLA	25	_	Consumo di materie prime nella filatura del cotone e produzione di filati	32
TAVOLA	28	_	Produzione ed importazione di energia elettrica in Italia	82
TAVOLA	27	_	Produzione e vendita di sall e tabacchi	32
			TRASPORTI E COMUNICAZIONI	
TAVOLA	28	_	Ferrovie dello Stato	82
			Servisi postall, telegrafici e telefonici	84

COMMERCIO CON L'ESTERO

			·		
TAVOLA	80	_	Quantità e valore delle merci importate ed esportate, secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica	_	
TAVOLA	31	_	delle merci	Pag.	35
TAVOLA	99	_	tariffa dogacale	•	35
		_	ii grade di laverazione e la destinazione economica delle merci		36
TAVOLA	88	_	Valore in migliata di lire delle merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 27 settembre 1948, per Paesi e secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci		
TAVULA	34	_	Quantità e valore delle principali merci importate ed esportate dal 1º gennale al 27 settembre 1946	·	37 38
			•		
			moneta, oredito, finanze		
TAVOLA	35	_	Riserve e operazioni principali della Banca d'Italia	Pag.	39
TAVOLA	96	_	Alcuni dati del Conto riassuntivo del Tesoro	1	39
TAVOLA		_	Situazione dei debiti pubblici interni dell'Italia	•	39
TAVOLA TAVOLA		_	Situazione della circolazione monetaria Circolazione di assegni circolari ed altri titoli di credito	•	39 40
TAVOLA		_	Dapositi a risparmio ed in conto corrente	:	40
TAVOLA		_	Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento dai titoli dello Stato		41
TAVOLA		_	Corso medio ufficiale dei cambi	•	41
TAVOLA TAVOLA	43	_	Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato	•	41
TAVOLA		_	Stanze di compensazione	:	42 43
TAVOLA		_	Attività delle Borse - Ottobre 1946		45
TAVOLA		_	Protesti cambiari	•	47
			PREZZI, SALARI, CONSUMI		
TAVOLA	48	_	Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli	Pag.	46
TAVOLA			Prezzi effettivi del principali prodotti implegati nell'agricoltura. Mese di ottobre 1946:		
			4) Concimi chimici e antiparassitari	•	51
			B) Foraggi - Mangimi e sementi	•	52
TAVOLA	50	_	Numeri indici del costo della vita: A) Numeri indici delle variazioni del costo dell'alimentazione nel capoluoghi di provincia		53
			B) Num ri indici delle variazioni di aitri capitoli di spesa e num ro indice complessivo per alcuni capoluoghi		
_			di provincia	•	54
TAVOLA	51	_	Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari: 4) Pane, pasta, riso		55
			B) Olio. burro, lardo		60
			C) Formagle, latte, nova	٠	67
			D) Carne bovina, carne ovina, salame	:	58 69
			E) Farluoli, patate. pomodori	:	60
			F) M.le, pere, uva		61
TAVOLA	52	_	Prezzi dei combustibili vegetali, del gas e dell'energia elettrica:		
			4) Carbona regetule legna da ardera	•	62 63
_			B) Gas, encryia elettrica Prezzi al minuto legali di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria nei mese di ottobre 1846	ī	64
TAVOLA		_	Distributioni di generi razionati, effettuate nel capoluoghi di provincia al normali consumatori		65
TAVOLA	-	_	Talan antalan dalla regioni media giornaliera del generi distribuiti mediante carta annonaria al normali consuma-		66
			turi nei canoluoghi di provincia	·,	67
TAVOLA	56	_	Paghe lords minim: contrattuali degli operal in alcune industrie in vigore al 1º luglio 1946 in alcune provincie		
			DATI STATISTICI INTERNAZIONALI		
				Pag.	68
TAVOLA		_	Indict generall della produzione industriale	rug,	68
TAVOL				•	69
TAVOL				•	69 70
TAVOL			Circolazione monetaria	:	70
TAVOLA	62	_	Commercio speciale di importazione ed esportazione		
			,		
			APPENDICE		_
STATIST	MOM	DEL	LA PUBBLICA INTRUZIONE — Scuole e alunni iscritti nell'anno scolastico 1945-46	Pag.	71
			·		
-			•		
			AVVERTENZE		
			ensii. — Nelle tavole della presente pubblicazione sono adoperati i seguenti segni convensionali:		
L	nea	(—):	a) quando il fenomeno non esiste; b) quando il fenomeno esiste e viene rilevato, ma i casi non si sono verificati;		
P	unto	inte	The Cartes (1) of grands () faromens selete me non viene o non venne rilevato.		
			h canada i dett non et concecono nerchè di Organi rilevatori non il hanno comunicati,	la.	cifra
D	eig	ninfi nific	of (dander) take holds considerate, miglials, eco.) e per i numeri relativi, quando non raggiungano ativa dell'ordine minimo considerate.	_	

11. Oltre reliants. — Le cifre che non concordano con quelle pubblicate nei Bollettino precedenti s'intendono rettificate.

POPOLAZIONE

TAV. 1. — Dati riassuntivi sul movimento naturale della popolazione italiana (*)

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Ім соме	.RESO		Rip	ARTEZIONI GEOGRAF	TORR	
~	PERIODI	Clfre assolute	Clfre relative	Italia Settentrionale	Îtalia Centrale	Italia Meridionale	gicilie	Sardegna
	-		•	MATRIMONI				
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1946 (g	gennaio-settembre).	324.844 322.515 314.167 273.695 287.375 217.129 223.673 304.988 260.312	7, 4 7, 3 7, 0 6, 1 6, 3 4, 9 5, 0 6, 8 7, 8	153.061 145.934 142.589 119.460 125.378 93.854 87.371 130.187 119.931	59.035 59.148 57.604 53.064 56.171 43.655 39.073 59.875 49.538	75.322 76.907 75.931 67.050 71.320 53.047 62.170 79.437 66.881	30.341 31.173 29.315 25.709 27.498 20.057 29.070 29.443 25.539	7.085 9.353 8.728 8.422 7.008 6.516 5.989 6.046 4.423
				NATI VIVI				
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945	gennaio-eettembre)	1.037.180 1.040.213 1.046.479 937.546 926.063 887.696 860.323 820.591 777.138	23, 7 23, 5 23, 4 20, 8 20, 4 19, 9 19, 2 18, 3 22, 9	418.614 411.448 409.516 377.150 361.975 331.850 326.800 284.554 295.019	172.243 167.789 169.278 150.550 146.326 151.487 139.301 131.976 127.636	306.634 318.524 317.969 277.610 284.862 277.716 266.629 275.436 249.333	109.550 109.713 115.300 100.531 99.054 94.545 95.507 96.046 80.894	30.139 32.739 34.514 31.705 33.846 32.098 32.086 32.579 23.756
				Morti (b)	•			
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 (g	ennaio-settembre).	612.229 590.530 606.907 621.735 643.607 676.256 710.761 619.949 405.563	14, 0 13, 4 13, 6 13, 8 14, 2 15, 2 15, 9 13, 8 11, 9	269.148 258.460 265.533 266.995 273.043 261.309 291.864 298.219 173.798	97.556 92.382 98.553 96.316 104.002 108.668 154.055 102.978 67.232	168.306 162.944 169.125 176.251 177.204 199.695 182.965 149.842 108.898	62.289 61.872 58.711 64.765 70.088 83.651 62.879 61.032 43.490	14.930 14.872 14.985 17.408 19.270 22.933 18.998 17.878 12.145
			Eogedenz	A DEI NATI VI	I BUI MORTI			
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 (g	(ennaio-settembre)	424.951 449.663 439.572 315.811 282.456 211.440 149.562 200.642 371.575	9,7 10,2 9,8 ·7,0 6,2 4,7 3,3 4,5 10,9	149.466 152.988 143.985 110.155 88.932 70.541 34.936 — 3.665 121.221	74.687 75.407 70.725 54.234 42.324 42.819 — 14.754 28.998 60.404	138.328 155.580 148.744 101.359 107.658 78.021 83.664 125.594 140.935	47.261 47.841 56.589 35.766 28.966 10.894 32.628 35.014 37.404	15.209 17.867 19.529 14.297 14.576 9.165 13.088 14.701
				NATI MORTI			•	
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 (g	(ennaio-settembre).	34.205 33.656 32.195 27.758 26.772 25.756 25.653 26.343 23.474	3, 2 3, 1 3, 0 2, 9 2, 8 2, 8 2, 9 3, 1 2, 9	10.485 10.143 9.546 8.305 7.577 7.121 6.973 6.235 6.217	5.359 4.915 4.600 4.023 3.708 3.691 3.620 3.485 3.412	13.043 13.243 12.729 10.741 10.721 10.434 10.620 12.090 10.325	4.465 4.433 4.385 3.813 3.837 3.641 3.573 3.729 2.967	853 921 935 876 929 869 867 804 553
			Morti	NEL PRIMO ANN	O DI VITA			
1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 (g	(ennaio-settembre).	110.221 100.891 107.446 108.003 104.135 100.361 87.534 80.904 66.391	106,3 97,0 102,7 115,2 112,4 113,1 101,7 98,6	39.809 32.867 35.996 35.239 32.832 27.598 26.292 24.820 19.372	13.560 12.085 13.472 12.177 12.136 11.663 13.494 10.001 9.079	39.969 38.923 41.218 41.715 39.705 42.711 33.698 31.355 26.396	13.919 13.889 13.565 15.128 15.532 14.550 11.213 11.204 8.924	2.964 3.127 3.195 3.744 3.930 3.839 2.837 3.524 2.620

(*) I dati dall'amno 1943 in poi sono provvisori e non comprendono la Venesia Glulia e Zara; vedasi nota (*) alla tavola 2. — (a) Clifre per 1.000 abitanti ed decezione di quelle relative si anai morti che sono riferite a 100 assets e di quelle relative ai anoi i el prime anno di vita one sono riferite a 1000 nati viv. — (b) Esciusi i morti per canse di grerra in zone di operazioni.

TAV. 2. — Movimento naturale della popolazione presente nelle singole provincie nel periodo gennaio-settembre 1946 (*)

(Citre provvisorie)

PROVINCIE E	Matri	moni	Nati v	ivi	Mort	i .	Morti primo di vi	anno	PROVINCIE E	Matri	nonl	Nati	vivi	Mor	ti	Mort Primo di	ti nei o anno vita
REGIONI	Genn sett	Sett.	Genu sett.	Sett.	Genn - sett.	Sett.	Gen sett.	Sett.	REGIONI	Genn sett.	Sett.	Genn sett.	Sett.	Genn sett.	Sett.	Gen sett.	Bell.
Alessandria Asti Tuneo Tovara Torino Falle d'Aosta	623	288 600 371 1.390 64	4.379 13.462 1.123	119	5 884 3 968 13.277 824	70	118 464 264 863 75	99	Ancona Ascoll Piceno . Macerata Pesaro e Urbino . Marche		404 423 288	4.860 4.220 5.543	512 434 525	2.017 2.680 2.582	280 201 103	438 330 347 412 1.534	35 35
Plemonte	2.419 23.762	3.470	35.972		34,455	2.979	2.199	- 1	Perugia Terni	3.684 1.151 4.835	201	2.764	287	1.610	134	192	10
lenova	5.259 994 1.304 1.391 8.951	111 118 231	1.659 2.676 2.643	189 300 270	1.743 1.725 1.931	158 147 159	116 150 130	61 5 15 11 92	l Latina	1.288 1.541 1.256 9.866	495 200 153	8.941 5.4-19 3.823 31.390	1.029 679 365 3 370	3.585 1.013 7 1.687 7 14.570	295 101 131 1.269	768 385 317 2.215	8 60 5 40 7 25
Gergamo Grescia Como	3.992 4.760 3.301 2.167 2.443 13.307 3.107 985 2.484	674 526 304 337 2.046 410	15.444 7 989 5 362 6 397 32.656 4 875 2 626	1.749 891 625 729 4.203 505	7 138 5 000 3 363 3 422 18 959 4 718 1 487	504 506 343 270 2.018 430	1 251 615 401 393 2 358 281 191	154 131 77 46 38 316 31 21 30	Campobasso	2 203 2 409 2 146 1 242 1 203	7 2 463 3 336 2 283 3 306 2 183 3 246	52 905 7 01; 7 09; 6 08; 1 3 816 0 4.356	817 870 870 752 752 448	23 966 4.150 3 764 3 614 2.145 2.467	355 346 324 193 221	3 970 842 785 655 426 440	2 64 5 65 5 53 8 34
Lombardia colzano rento Vanezia Tridentina	36.546 1.339 2.425 3.764	120 244	5.576 6.929	5°5 751	2.450 4.045	241 391	· 435 464	844 45 64 100	Napoli	1 679 3 296 11 95 4 300	7 30: 0 20: 5 47: 2 1 53: 9 75:	2 10 405 5 5 96 8 12 86 48 08 5 16 48	1.227 689 7 1.387 9 4.861 3 1.900	7 4.575 2 2.940 3 5 456 1 18.932 3 6.831	446 267 493 1.715 681	1 185 571 1 201 4 220 1 801	5 10 1 3 1 3 9 8'
elluno	1.568 3.544 1.921 3.172 4.870 3.624 3.517 3.139	491 220 420 583 584 500 420	13.107 6.898 11.524 13.255 13.542 11.244 11.443	1.48: 760 1.34: 1.460 1.51: 1.20: 1.31:	5.271 2.828 3.4.521 6.616 5.328 4.895 4.728	420 23: 39: 57: 43: 44: 44:	781 503 605 745 755 709 615	19 63 38 63 65 72 47	Bari	3.78	0 090 9 16- 7 50, 9 290 8 32	8 27.716 1 6.46 3 15 29 8 9 00 13.16	9 1.577	11.702 3 9.049 7 6 220 1 0.602 3 5.585	1.064 235 528 310 464	754 7.751 1 030 1.953	2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Sarnaro (Flume). Sorizia 2)		1	1	3 3 3 1 1 1	3 1	7 2 7	1 1	7 9	Matera	97(2.43) 3.40)	2 43.	8.08		4 4 295	35	1.062	2
Vanezia G. s Zara	1	9	;	1	1 7	1	7 1 512	7 7 37	Catanzaro Cosenza Reggio di Calab Calabrie	3.87	9 514 0 53	5 J4 50	1.768 7 1.668 2 1.600	5.498	626 546		0 1
Bologna Ferrara Forli Modena Parma Placenza Ravenna Reggio nell'Em.	2.46 2.80 3.41 2.32 1.72 1.65 2.55	4 27 6 43 7 46 7 30 3 19 1 23 3 36	7.096 8 7.835 9 7.599 8 5.016 7 3.83 3.626 5.636	85 2 86 8 81 5 55 7 42 0 42 6 63	8 3.19 5 3.71 4 16 0 3.32 7 2.48 22 2.35 6 3.34	3 25 3 32 5 33 1 29 7 24 4 19	9 500 4 569 6 300 4 229 7 172 4 437	55 28 26 13 34	Agrigento Caltanissetta	2.54 1.60 5.04 1.22 3.63	3 50 5 35 7 75 5 25 8 55	0 8.67 5 5.88 0 15.30 4 4.55 5 11.64	1 097 5 670 0 1.816 2 500	8 4.604 0 3.102 0 8.770 8 2.801 0 5.973	451 303 1,063 706 1,036	1.132 9 857 1.804 704 1.036	2 1 7 4 2 6 1
Emilie	2.34 5.03 1.30	16 39 71 79 35 29	96 4.90 90 11.53 94 2.93 21 4.13	7 43 8 1.13 4 32 0 45	2 2.78 9 7.65 9 1.53	8 23 4 60 5 14 9 16	6 · 381 2 · 709 3 · 191 7 · 186	25 45 16	Ragusa Siracusa Trapani Sicilia	1.89 1.91 2.26 25.53	0 28 1 28 0 35 9 4 16	3.81 5.82 2.6.81 5.80.89	4 48: 9 69: 2 76: 4 9.08:	7 2.146 9 2.714 7 3.056 0 43.496	20: 28: 42: 4.81:	5 544 7 625 5 8.924	4 5
Lucca Massa -Cerrara Pisa Pistoia Siena	2.00 1.20 2.00 1.10	32 34 38 14 37 31 31 20	15 5.27 12 3.36 13 4.77 03 2.76	2 54 3 39 0 49 7 30	3.14 0 1.59 2 2.82 4 1.74	0 24 5 11 0 23 3 14	4 359 1 227 6 287 0 184	1: 3:	Nuoro	1.29	3 20 7 30	9 4.51 2 0.15	7 2.41. 0 464 0 68 3.584	2.610 3.403 0 12.145	25 35 1.23	481 3 620	7

^(*) I dell'riportati nella presente tavola sone elaborati dall'Istiluto Centrole di Statistica in base alle comunicazioni mensili dei dati provvisori del movimento naturale della populazione effettuate dai Comuni in conformità alle disposizioni dell'Istiluto, Polchè non tutti i Comuni provvedono a trasmettere le madette comunicazioni con la presertita regolarità e tempettutta, i dati relativi a tali Comuni sono, in via provvisoria, ottenuli a calcolo, supponendo che il numero dei mattimoni, nati vivi, eco, del Comuni in questione fosse proporzionale a quello registato dell'altri Comuni della stessa Provincia o in quello della Regione cui apparatiene una Provincia per i case che nessua Consuli questa avesse trasmesso i datt. I dati ottenuti a calcolo vengono acturalmente sostituiti con quelli effettivi, a misura che questi vaggono trasmessi all'individuto. I dali integrati a calcolo sono contini no comuni di Gorisia e Trieste vedasi Tav. 4.

(b) Non è compress la Venezia Giulia e Zara.

TAV. 3. — Movimento migratorio da e per l'Estero nel periodo gennaio-ottobre 1946 (*) (Dati provvisori)

-			GRE	NA10 -	0.000				<u> </u>			0.77	OBRE			
			atri		1	Rimp	atri			Esp	atri		1	Rim	patri	
REGIONI E PAESI	Tempe e pre defin	oranel sunti	Pres	anti altivi	e pre	oranei sunti litivi	Pres	unti utivi	e pre	oranei sunti sitivi	Pres	unti Utlvi	Tempe e pre defin	oranel sunti	Pres	nnti utivi
· · · · · ·	Totale	di cui lavo- ratori	Totale	di cui lavo- ratori	Totale	di cui lavo- ratori	Totale	di cui lavo- ratori	Totale	di cui lavo- ratori	Totale	dí oui lavo- ratori	Totale	di oui lavo- ratori	Totale	di cui lavo- ratori
		1.	— Clas	sificazio	one pei Aesi co	-	-				tiņazion	te.				
Plemente Liguria Liguria Lombardia Lombardia Lombardia Lombardia Lombardia Lombardia Lombardia Lombardia Venezia Giulta e Zara Emilia Toscana Marcho Unito Abruzzi e Molise Campania Pugite Lutania Pugite Lutania Siardegme Non indicata Totale	4.207 1.255 12.314 3.050 2.229 755 2.309 1.935 720 3777 883 282 17 228 616 57 106 81.143	2.029 578 9.677 2.671 1.714 1.5 1.374 1.040 105 504 197 13 173 449 18 184 21.374	930) 1711 908 938 336 1433 694 900 511 307 3300 423 206 14 188 480 10 167 5.771	759 112 818 83 294 10 373 483 92 41	1.360 105 1.253 349 169 200 182 131 14 4 4 55 100 11 3 24 10 100 8.872	710 81 477 129 65 1 500 27 6 2 2 14 2 2 3 4 1 62 1 1 62 1	571 142 908 289 107 15 139 108 10 112 4 4 49 7 - 1 21 21 25 607	73 15 217 93 20 	637 127 1.085 127 172 13 401 238 405 110 107 141 85 110 107 141 12 25 8.540	319 28 693 72 899 2 2088 111 28 122 65 2 140 4 16 2.043	124 28 116 9 9 100 100 28 83 95 88 57 7 2 2 34 4 16 1.073	108 17 98 6 44 1 1 93 82 24 12 54 91 77 52 2 2 137 4 13	1184 311 2788 688 233 337 7 7 2 200 12 1 1 9 3 100 629	43 8 126 45 9 1 1 12 2 1 - 3 - 2 - 1 8 8 8 1 2 1 1 2 2 1 1 1 2 1 1 1 1 1 1	73 28 223 49 15 2 31 10 7 7 2 18 — 12 1 — 8 2 2	4 5 88 42 2 3 3 - 8 1 1 1 - 2 - 2
				B)	PAR	sı T	BAN	300E	ANIO	1				•		
Plemonte Liguria Lombardia Venezia Tridentina Venezia Tridentina Venezia Ginlia e Zara Emilia Tossena Marche Lusio Lasio Lusio Serdigna Non indicata	118 124 993 20 62 2 9 110 240 25 6 198 290 400 144 14 172 344 11 2	67 47 63 10 83 6 79 147 20 4 158 278 208 135 18 149 300 1	78 92 68 15 47 87 194 22 22 25 290 354 144 168 324 1 1	55 47 51 8 33 142 20 4 157 278 135 13 135 13 135 13 135 13 135 13 135 13 14 157	2 4 4 5 - 1 1 - 1 1 22	2 5	1 1 2 1 2 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	24	30 25 111 2 4 4 2 17 14 9 2 2 3 6 6 83 7 6 40 2 2 2 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40	18 8 6 4 4 12 8 7 11 8 8 9 3 5 2 2 2 2 7 7 1 8 7 7 1 8 7 7 1 8 7 1 8 7 7 7 1 8 7 1 8 7 1	15 18 7 2 4 4 2 12 10 0 8 2 32 83 711 40 2 2 2 82 	12 8 6 6 - 4 - 111 8 7 1 1 31 1 90 0 03 35 2 24 24 77 369	2 2	2 	= = = = = = = = = = = = = = = = = = =	
		2.	— Cla	ssificazi					OLS O d		nienza.					
Austria Belgio Belgio Francia (a) Regno Unito Sparna Svizzera Bacino Mediterranco (b) Altri Paesi	462 2.780 6.021 305 272 18.652 174 159 28.776	396 2.605 2.475 122 93 13.776 61 60 19.588	380 1.934 136 79 987 98 60 3.661	8, 276 1.658 107 64 807 55 42 3.177	122 12 1.238 15 17 2.465 52 29 8.860	95 3 629 1 4 823 16 9	103 11 508 13 14 1.748 20 25 2.497	85 9 63 1 4 298 6 8	87 197 1.328 69 64 1.286 21 24 3.078	33 183 574 35 21 806 7 13	92 397 85 11 89 11 14	92 859 28 8 66 6 13	68 2 167 1 4 378 8 5	259	58 1 191 3 288 4 5	-44 -7 -7 -102 1 2 156
Argentina Brusile Btati Uniti N. A. Altri Paesi Totals	202 278 1.677 211 2.368	129 140 1.413 95	162 216 1.564 148 2.090	127 141 1.411 87 1.766	PAE 64 57 22	8 1 T 1 3 5 10	BAN 6 2 2 3 10	- 2 2	84 1 880 49 464	25 	29) 956 32 417		= 2 1 3	_ 2 _ 2	=	1.1111

^(*) Dati rilevati dall'Istituto Centrale di Statistica in base allo cedole dei pasaporti raccolte a cura dell'Istituto Centrale di Statistica in base allo cedole dei pasaporti raccolte a cura dell'Istituto Centrale di Statistica in base allo cedole dei pasaporti raccolte a cura dell'Istituto Centrale al Prontiera nei porti.
Sono considerati Lorevo colore che espatriano per motivi di lavoro o per raggiungero congiunti glà espatriati per motivi di lavoro; zen rimputriano, è fatta con rettatriano per attri motivi (affari commerciali e professional), diporto cura ecc.). Tale distinzione, per colore che congiunti stabilmente residenti al rettatri con di colore che intendeno fissare all'estero la professionali di colore che vanno a raggiungero considera diduttivo o temporami tratto o di colore che intendeno fissare all'estero la professionali residenza, temporame tutti gli attri. Il rimpatrio si (a) Compreso il Principato di Monaco. — (b) Al fini della presente statistica vi sono compresi esclusivamente i seguenti Pacal: Turchia, Cipro, Siria, Libano, Palestina, Egitto, Tunicia, Algeria, Marocco.

TAV. 4. — Popolazione presente e movimento demografico nei Comuni con oltre 50.000 abitanti (*)

(Movimento naturale e migratorio nel periodo gennaio-agosto 1946)

	Popolazione		Move	MENTO NATO	TRALE	Movn	LENTO MIGR	ATORIO -			Morts nel
COMUNI	presente al 1º settem 1946	Matrimoni	Neti vivi	Morti	Eccedensa o deficit nati vivi	Isoritii	Cancellati	Eccedenza o deficit iscritti	Incremento netto	Nati morti	primo anno di vita 1 (da 0 a 304 giorni)
Alessandria Asti	85.548 52.255 71.146 705.745	414 314 343 3.215	740 474 698 5.756	732 464 685 5 367	8 10 13 399	1.740 1.477 1.568 23.007	2.106 1.002 1.231 12.787	— 366 475 386 10.220	— 368 485 348 10.019	16 7 29 148	59 83 61 421
Genova	649.078 120.139 70.666	8.630 521 328	6.427 1.174 603	5.150 794 487	1.277 440 116	6,808 4.221 3.042	7.214 3.322 3.050	— 406 899 — 8	871 1.339 108	176 43 30	418 56 41
Bergamo Bresola Como Cremona Milano Monsa Pavia Varese	101.252 144.233 74.611 70.020 1.258.862 69.417 63.565 53.434	452 734 315 351 5.885 301 347 290	1.738 2.260 1.128 921 12.727 957 781 785	1.021 1.454 770 794 7.765 523 598 534	717 806 358 167 4.962 434 183 251	2.633 4.453 2.335 1.316 20.205 756 2.064 1.900	2,327 2,990 1,059 1,021 10,354 039 962 1,480	300 1.463 1.276 295 9.851 117 1.102 420	1.023 2.260 1.634 482 14.813 551 1.285 680	00 60 90 24 270 21 28 27	178 180 91 94 784 55 54
Bolsano	70.237 62.142	322 355	,1,149 090	390 501	750 480	3.697 1.510	2.758 1.286	939 224	. 1.608 713	30 29	50 60
Padova	161.819 62.105 76.308 301.797 185.199 76.027	712 284 519 1.305 771 326	2.591 1.056 1.258 4.370 2.842 1.203	1.311 478 921 2.280 1.364 577	1.280 578 335 2.090 1.478 626	4.456 1.859 1.914 4.376 6.530 1.886	2.653 1.305 1.586 4.862 3.462 1.128	1.803 554 328 476 3.068 758	3.083 1.132 663 1.014 4.540 1.384	64 23 35 68 69 28	177 42 111 248 193 83
Gorizia : Trieste	52.085 259.710	249 1.255	581 2.300	488 1.955	93 345	1.022 7.301	977 3.201	45 4.130	138 4.475	24 45	82 115
Bologna . Cesona . Ferrara . Foril . Modena . Parma . Piacenza . Ravenna . Reggio nell'Emilla . Rimini .	321.838 67.962 131.498 72.381 111.479 120.974 78.489 84.943 105.243	1.712 327 675 356 598 570 267 425 518	3.678 1.057 1.902 957 1.501 1.540 986 973 1.298 1.105	2.899 465 1.184 645 915 1.075 588 615 881	779 692 783 312 586 465 309 358 417 624	6.635 805 3.028 1.141 1.945 2.799 1.181 1.803 2.272	5.045 765 2.489 1.150 1.583 1.791 1.192 1.147 1.896 1.380	1.590 40 537 — 9 362 1.008 — 11 656 376 275	2,369 632 1,305 308 948 1,473 387 1,014 793	80 22 47 21 40 47 25 13 33	267 63 191 65 127 97 69 50 101
Areszo Carrara Firenze Livorno Lucca Pias Pias Pistola Prato Slena	65.088 69.481 369.551 133.954 85.928 81.195 73.446 75.262 51.449	366 303 1.779 850 388 339 308 359 210	897 987 4.237 2.109 1.191 1.238 926 967 588	508 427 3.203 935 857 662 602 558 610	389 560 1,034 1,174 334 576 324 409 — 21	1.247 1.134 11.559 3.934 1.430 2.504 1.283 750 1.508	1.160 1.302 6.066 3.005 1.349 1.974 1.262 687	87 — 108 5,493 929 81 530 21 63 726	476 392 6,527 2,103 415 1,106 346 472 705	26 28 108 48 83 29 19 17	80 76 349 114 111 85 62 66
Ancona	94.987	364 487	1.267 1.244	730 832	537 412	2.464 1.976	1.892 1.440	572 536	1.109	33 57	96 . 67
Perugia	91.419 80.251	367	934	525	109	1.719	1.208	511	920 32.234	43 402	1.530
Rome	1.528.101 59,140	6.252 282 254	21.385 846 1.012	10.549 636 387	10.836 310 625	48.321 1.204 2.953	26.923 1,298 1.607	21.308 56 1.340	366 1.971	33 56	64 67
Caserta	67.335 55.196 962,276	292 4.838 358	1.004 20.473 1.609	430 8.748 789	574 11.707 820	1.231 11.672 2.543	834 12.754 1.932	397 — 1.082 611	971 10.625 1.431	. 31 821 85	95 1.951 179
Andria Barletta Barl Foggia Lecce Taranto	95.706 61.231 60.939 245.897 66.584 56.112 176.151	333 350 1.463 401 291 820	1.529 1.561 5.779 1.810 928 3.370	961 569 2.136 646 639 1.226	868 972 3.644 1.164 289 2.145	559 820 5,391 2,202 903 4,443	699 272 3.986 1.755 982 3.084	— 40 548 1.425 447 — 79 1.359	828 1.520 5.069 1.611 910 3.504	87 59 204 47 45 184	202 214 678 169 109 383
Reggio di Calabria	135.779	612	2.396	984	1.412	3.044	2.041	1.003	2.415	96 68	270 149
Caltaniseetta Catania Marsala Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani	58.024 269.954 70.234 212.015 448.864 52.363 62.741 72.145	279 1 607 327 691 2 872 352 299 840	932 5.659 1.107 3.479 8.865 630 1.144 1.270	600 2.929 524 1.485 3.996 378 481 641	332 2.730 583 1.988 4.869 262 663 629	1.694 5.625 651 4.855 8.033 1.081 1.634 1.840	1.260 4.356 576 3.818 4.850 836 1.398 11.836	431 1.269 75 1.037 3.183 245 226 — 9.996	768 3.099 659 8.025 6.052 497 899 9.367	184 95 82 243 17 37 30	665 108 804 818 36 67 110
Cagliari	129.538 65.661	539 212	2.424 1.171	1.229 672	1.195 499	4.170 1.964	3.142 1.671	1.028 293	2.223 792	67 42	128 128
Totale	12,827.667	59.270	177.467	98.691	78.776	288,612	207-056	76.758	155.582	5.019	14.689

^(*) Cifro provvisorie. Non al dispone del dati per i Comuni di Fiume e Pola.

TAV. 5. — Morti per malattie infettive e parassitarie, suicidi ed omicidi, nei Comuni con oltre 100.000 abitanti (popolazione residente) (*)

1986 -8 (Media)		1 1	_			1			1 1					=	-			_	-		7	_	<u>a</u> 1	-	=
1988-96 (Media) 6 6 62 157 62 111 18 15 20 21 21 21 41 60 20 60 20 00 10 10 10 10 10 10 10 10 1	PERIODI	Roma	Mileno	Napoli	Torko	Genova	Pelermo	Firence	Bologna	Venezla	Trieste	Catania	Bari	Messina	Vегоде.	Terento	Padova	Brescla	Livorno	Reggio C	Forrara	Cagilari	La Spezie	Modens	Regglo E
1988-96 (Media) 6 6 62 157 62 111 18 15 20 21 21 21 41 60 20 60 20 00 10 10 10 10 10 10 10 10 1						1.	F	ERRRI	e m	FOIDE	CA TR	PARAT	erer Terr												
1388-8 (Media) 1.580	1939-41 1942-44 1945	166	63	149 108	52 70 71 52 28	61 93 141 162	119 140 108 59 82	16 16 46 56	29 80 84 151 1 06	81 46 78 78 68 35	23 26 57 46 35 9	41 41 65 78 51 29	65 79 59 35 22 23	24 29 24 13 13	49	29 27 29 18 14 40	26 10 17 14 11 8	85 154 76	9 19 20 25 16 2	8 12 6 3	26 28 61	25 45 20 86 86 27	16 15 14 16 9 13	19 18 11 7	18 12 10 15
1842-44	1986-88 (Media))	1.260		984)	850"	T		COLOS 494	336 336	228	899.	250	66	164			160			78		192			1.
1988-98 (Media)	1942-44 •	2.511 2.127 1.449	1,161 878	1.669 1.161	649 698 391	880 930 697	621 579 363	784 660 520	494 441 302	418 997 277	563 631	278 261 179	380	176	231	79	279	334 337 249,	176 176 115	57	159 197 150 98	139 179 107 169	90 136 99 100	114 67 51 54	168 65 31 76
1898-44		:							_																
1398-98 (Modla)	1989-41 1942-44 1945	830 487 508 865	220 217 239 179	223 278 245 180	145 183 119	134 162 186 143	117 96 69 599	127	102 117 220 190	106 174 176 135	92 100 149 119	43 66 36 22	61 67 32 19	82 36 38 28	44 50 58	84 50 31 20	62 64 64 37	43 41 30	37 38 32 21	15 16 11: 5	50 42 50 27 14 91	65 50 41 20	26 24 27 17	40	32 49 28 17 16
1946 (Gennaio-Agesto) 196 98 201 24 41 24 26 15 22 33 75 22 33 75 22 33 75 22 33 75 22 33 75 22 33 75 22 33 75 22 33 75 22 33 75 23 35 75 22 35 75 25 35 75 25 35 75 25 35 75 25 35 75 25 35 75 25 35 75 25 35 75 25 35 75 25 35 75 25 35 75 25 35 75 25 35 35 35 35 35 35 3			-	TA881	A LO	COMO	PRICE	PRO				RALIS			1882			LI A			ï	•	۸.		
1989-88 (Modila)	1945 (Gennalo-Agosto)	174 242 151 106	123 107 96 63	239 286	38 31 22	73 56	48 46 23 15 24	38 38 35 26 9		92 45 81	65 51 45 83	28 23	19 , 19 21 ,	14 7 11 11	15	11 13 10 8	12 14 13	41 21 12	10 ¹ 6 14	14 9 17 16	22 12 6 4	15 4 8 4	8 5 5	- -	10
1986 Gennalo-Agosto)	1094-90 (Modle)	001	954										A 88 I T												_
8) Dati assoluti 9) Dati assoluti 1004 Clennalo-Agoto) 1004 Dati assoluti 1004 Dati assoluti 1005 Dati assoluti 1004 Dati assoluti 1005 Dati assoluti 1004 Dati assoluti 1004 Dati assoluti	1945 1945 (Gennaio-Agosto)	828 722 596 439	464 224 209 137	639 538 416 300	852 160 161 92	205 200 126 89	363 254 225 153	126 145 142 111	211 137 57 28	190 140 116 85	149 121 74 60	104 85 96 00	286	65 60 72 53 56	88 77 117 83 67	47	110	166	88 63 89 85	70 155 87 27	62	154 101 117 68		42	57 50 52 20 57
1998-38 (Media)					-	Compl	0880					paras	sitario	9					•						
1988-88 (Media)	1939-41 1942-44 1946 1946 (Gennalo-Agosto)	2.761 4.128	1.573	2 390	1.479 1.050 980 649	1.138 1.456 1.450 1.065	1.201 1.120 975 622	785 703 1.170 1.023	764 691 811 891 641	606 620 850 800 587	750 747 892 945 737	428 512 494 319	896 1.054 793 562	291 328 289 211	322 409 470 345	190 216 185 122	400 459 425 270	521 722 666 391	208 314 286 193	182 249 97 71	279 299 338 242	230	2:4 . 138	194 218 113 79	195 289 160 75 156
1846	1000 00 (35.31.)													se d	li m										
1980-88 (Modia)	1945 (Gennalo-Agosto)	19,6 20,6 20,6 20,8	18,5 11,8 14,0 13,8 14,7 12,3	13,8 13,2 16,3 16,6	15,0 14,4 12,4 12,5	13,4 16,8	16. A	16,8 1 16,8 1 17,7 1 19,9 1 16,7 1	8, 1 6, 2 8, 4 2, 3 1, 7 8, 7	17,8 17,9 20,8 19,8 20,2 20,7	21,4 20,7 20,1 18,4 18,5 19,5	12,6 10,4 10,7 12.1 11,6 14,4	26,6 1 25, 1 1 25, 1 1 20,0 1 19,7 1 20,6 1	4,4 1 0,9 ! 0,4 1 2,0 1 2,3 1 0,4 1	3,5 1 4,1 6,3 6,7 6,5 5,9 1	2,6 1 9,5 1 9,4 2 9,7 1 8,8 1 1,1 2	18.6 2 19.0 2 20.0 2 18.1 2 16.7 2 15,6 2	1,4 1,8 3,2 3,2 2,5 1 5,6	17.6°1 15.6 16.2 17.7 17.6 16,3	10, 4:1 10, 8:1 13, 4:1 6.8:1 7, 3:1	7,22 6,82 7.61 6.02 5,31 7,82	4,2 1 4,9 1 5,4 1 1,0 1 8,1 1 6,9 2	8,5 3,11 6,6,1 8,7 1,1 10,2,1	1 4,1 1 6,4 1 5,9 1,3 1	4.4 9,8 1,1 7,6 7,7
1809-44	1986-88 (Media)	100-	140	01:	001		•						•												
1986-88 (Media)	1942-44 1945 1945 (Gennaio-Ago2to)	87	107 74 66 51	65 62 84 22	73 47 34 21	47 81 85	13 5 7 6 6	39 29 17 12 16	41 28 15 8 14	12 14 16 12 14	50 43 98 25 · 16	16 9	18 8	6 6 3	10 6 8 3 6	5 2 2 3	18 8 5	12 9 17 5 4	11 12 10 7 4 4	- I	14 9 6 4 11	13 4 8 6		13 7 7 6 10	12 12 10 8 12
1942-44	1986-88 (Media)	14	16	841	gi	4)	θį	21	4	11	IDI 4	6]		11	.2	2	21	1	٤į			±j	<u>y</u> 1	.,	1
1946. * - 38 46 47 40 16 16 10 4 6 29 8 12 1 9 6 4 5 6 7 3 2 2 14 14	1942-44 1945	115 88	10 81 861 800	23 26 64 89 47	54 559 519 40	24 24 290 257 15	5 9 9	1 84 21 20 10	5 17 25 22 4	25 20	46 22	7 7	10 16 6	2 3 1 1	1 6 20 15 9	4 7 6 6	2 6 10 9	1 14 44 43 5	5 6		77 74 9	2	27 1 24 1 2 1	14 1	17

AGRICOLTURA E FORESTE (*)

TAV. 6. — Superficie e produzione di frumento per Regioni agrarie

		MON	TΔ	G N A		_	<u> </u>	C C	LI	LINA			PIAN	URA	
	1 9	4 5		1 9 (dati pr	4 6 ovviso	ri)	1 9	4 5		19 (dati pr	4 6 . ovvisori)	1 9	4 5	1 9 (dati pro	4 6 pulsori)
CIRCOSCRIZIONI		Produ	z.	-	Prod	uz.		Prod	uz.		Produz.		Produz.		Produz.
	Superficie	comples. migl. q	S	perficie		per ha	Superficie	comples. migl. q	per ha	Superficie	comples. migl. q	Superficie	migl. q	Superficie	omples. nigl. q
	ha,	8	<u> </u>	<u>ha</u>	88	ă	ha	8 8	Ă	ha	8 4 4	ho.	88 4	ha.	2 E
Alessandria Asti Cuneo Novara Torino Valle d'Aosta Vercelli Piemente	2.937 ————————————————————————————————————	(a) 81 8 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7, 5 3, 6 (b) 7, 8 7, 8	2,919 8,933 110 1,103 565 11 13,701	7	9,6 9,7 9,0 11,4 12,5 10,0	37.202 35.877 (c) 39.949 2.995 20.383 6.185	(c) 431	8,6	34.623 33.956 35.779 2.550 20.405 6.440	(d) 400 11,	1.093 (e) 42.788 8.166 45.973 17.009	13 11,8 (e) 403 9,4 98 12,0 327 7,1 155 9,1	1.044 J) 37,964 9.180 45.158 — 15.049	504 16,2 11 10,5 (f) 499 13,2 142 15,5 671 12,6 223 14,3 2,010 14,0
Genova Imperia. La Spezia. Savona Liguria	12.548 2.333 5.330 7.705 27.916	38 7 49 6	. I . I	10.595 1.890 5.232 6.800 24.507	64 15 45 37 181	8,0 8,1 8,5 5,4	=		=	11111	= =	=	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	
Bergamo Brescia Como Cremona Mantova Milano Pavia Sondrio Varese Lombardia	1.290 923 500 — 4.319 500 205 7.677	17 18 8 8 3 5 - - - 64 14 8 12, 2 0,	900	1.200 925 490 — 4.931 500 244 8.290	10 6 - - 48 8 8	17, 1 11, 2 12, 0 - 9, 8 16, 0 13, 0	4.520 13.000 7.750 	40 28 235	10,0 8,1 14,0 21,7	5.010 10.980 7.550 4.829 2.000 11.590 2.355	00 18,6 217 19,8 113 15,6 55 11,4 44 22,6 230 19,8 33 13,8 782 17,7	27.077 1,500 32.062 40.522 43.000 37.364 3.395	447 16,5 15 10,0 027 19,6 831 17,9 650 15,1 549 14,7 41 12,0	27.270 1.400 33.220 47.499 43.400 33.690 — 3.271	353 18,7 003 24, 3 24 15,8 805 23,0 1 1.231 28,0 938 21,6 554 16,4 52 16,6 4.883 22,5
Bolzano	2.475 5.404 7.879	26 10, 54 10, 80 10,	. 9	2.486 8.110 10.596	28 111 189	1	- ⁷³² 732	- 1	11,6 — 11,6	- ⁷⁴⁶ 74 6	10	⁶⁵⁵	- 9 13,4 - 9 13,4	- 680 680	10 14,0
Belluno Padova Rovigo Tribular Udilue Vonezia Verpna Vicenza Veneto	925 — 185 — 1.362 2.245 4.717	12 13, 3 14, 20 9, 46 9,	0	1.240 	14 28	17,0 — — 16,1 — 10,0 12,9	4.660 8.725 5.603 14.453 16.170 49.611	108	14,5 12,6 14,4	9.970 6.876 15.800 16.500 54.095	122 24,6 169 17,0 117 17,0 245 15,5 296 17,9 949 17,5	38.700 25.005	878 18, 9, 792 23, 6 328 13, 1 15, 5 556 21, 0 675 16, 7 312 17, 8 3, 915 18, 3	38.500 30.645 32.940 37.000 42.750 21.348	1, 193 26, 2 1, 200 31, 2 563 18, 4 637 19, 3 950 25, 7 921 21, 6 138 20, 5 5, 902 23, 7
Carnaro (Fiume) Gorizia Istria (Pola) Trieste Zara Veneria Giulia e Zara (g)	† 709 1 †	1 8 10. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	9	925 1 1 925	11 1 11 1	7	2.091 528 528	27 5 5 7	9,0	2.297 7 544 7	33 14,2 6 11,3 7 1	1 650 1 352 1 352	25 14,8 25 17,9 24 17,9 1. 1	1.781 1 2.168 1 3.947	26 14,7 1 14,7 54 24,9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Bologna Fortara Forti Modena Farma Farma Farena Facena Ravenna Ravenna Ravenna Ravenna Ravenna Ravenna	9.650 16.000 13.987 17.108 8.000 9.700	72 7, 106 8, 116 8, 134 7, 99 12, 86 8,	5 7 888 8	18.540 — 18.319 15.650 15.934 8.300 — 10.750	234 1 220 1 215 1 216 1 108 1 136 1	2,6 2,0 3,8 3,5 3,0 2,6	18.230 26.410 6.036 19.315 25.000 5.673 8.650	284 210 76 204 384 47 96 1.381	7,9 2,6 3,7 5,4 8,4 1,1	24.760 30.011 5.660 17.937 24.350 7.776 8.750	653 26,4 416 13,8 119 21,0 397 22,1 483 10,8 117 15,0 163 18,6 2,347 19,7	27.630 45.650 32.310 28.975 19.825 17.100 29.827 21.850	661 23,9 1.106 24,3 454 14,1 580 20,0 391 19,7 372 21,6 551 18,5 352 16,1 4.469 20,0	54.453 36.700 31.200 18.671 17.650 42.951 22.500	1.093 32,9 1.000 29,5 805 23,6 806 27,7 480 26,3 417 23,6 1.183 27,9 512 22,8 7.031 27,4
Arezzo Firenze Grossato Livorno Lucea Massas e Carrara Pistola Siena	17.773 6.268 20.150 1.122 2.100 4.930 	103 S. 41 7, 185 9, 7 6, 19 9, 42 8, 36 9, 51 7, 484 7,	8 2 1 1 6 9	18.357 6.497 20.150 1.117 2.314 6.100 3.220 7.286 65.040	186 / 81 249 / 8 26 / 57 - 38 / 65	9,4 2,4 7,0 1,4 9,3 	41.764 57.001 26.305 18.142 0.485 	412 607 243 235 72 326 62 745 1	9,2 3,0 1,1 9,9 2,9	42.239 59.698 26.365 17.600 6.971 35.016 4.760 71.105 263.749	572 13,5 826 13,8 326 12,4 206 15,1 111 15,9 436 12,6 70 14,8 035 13,2 3.542 13,4	5.542 20.560 1.115 9.065 2.470 -	78 14,0 244 11,9 9 8,0 115 14,3 35 14,3 491 12,8	6.810 20.450 2.235 10.484 2.420 41.899	103 17,8 284 13,9 31 14,0 194 18,5 40 16,5
Ancona Ascoli Piceno Macerata Pesaro e Urbino Marche	16.600 14.260 85.199 36.300 102.369	113 6, 115 8, 308 8, 243 6, 779 7,	7	16.590 14.152 33.458 39.800	182 1 141 411 1 489 1	9,9 2.3 2,3	51.722 41.315 40.130 41.700 174.867	753 1 646 1 613 1 416 1 2.426 1	5,8 5,3	40.766 89.018 46.200	1.050 20, 4 770, 18, 9 791 20, 0 791 17, 5 3.402 19, 2	-			- -

^(*) I datí del prodotti agricoli indicati per la circoscrizione di Aosta (Valle) pubblicati nel Bollettino precedente (tavv. da é a 11) si riferiscono in rece salls ex provincia di Aosta.

(a) Compresa la segalnia (ha 1.81; q 18.310). — (b) Id. (ha 1.81; q 19.180). — (c) Id. (ha 105; q 9.10). — (d) Id. (ha 115; q 1.870). — (e) Id. 562; q 5.389). — (f) Id. (ha 505; q 6.770). — (g) Non sono compresi i dati relativi alle provincie del Carnare, Istria e Zara.

Segue: TAV. 6. — Superficie e produzione di frumento per Regioni agrarie

		м о	N T	AGN	A		Ţ	c	0 L	LINA			Î	P	1 Á	NURA		<u>_</u>
	1	945		(dati p	0 4 6 rovuls	ori)	1	045		(dati p	9 4 6 rovels	orl)	1	9 4 5		(dati g		ori)
CIRCOSCRIZIONI	-	Proc	luz.		Pro	duz.		- Pro	duz.	l	Pro	luz.		Pro	duz.			duz.
	Superfio ha		per be	Superfiol ha	comples.	per hs.	Superfle ha	le comples.	per he	Superficion ha_		per ba	Superficie ha	comples.	per he	Superfici ha	comples.	per ha
	1				I^-			Ī										1
Perugia	74.52 6.15 80.67	0 51	9,0 8,4 9,6	74.150 7.300 81.450	92	11,2 12,6 11,3	05.80 34.85 190.71	0 34	11,7 7 10,0	65.686 30.700 102.330	1	14, 1 12, 7 13, 6	=	=	=	= -	=	=
Frosinone Latina Rieti Roma Viterbo Lazio	24.430 2.450 29.680 8.630 —	12 218 55 —	4,4 4,6 7,3 6,4	16.276 2.010 20.950 8.700 	· 24 291	9,2 9,7 9,1	24.90 2.40 9.82 57.07 03.19	0 1: 0 5: 9 52: 5 87:	5,2 5,9 9,2 5,9	27.889 3.170 10.050 67.950 62.450	26 82 716 606	8, 1 8, 2 12, 4 9, 7	3.270 21.230 	62 156	9,8	24.240 	34: - 54: 194:	
			Í										30.000	"	0,0	25.0%	1	12,,,
Campobasso Chleti L'Aquila Pescara Toramo Abrussi e Melise	88.729 10.389 50.000 5.915 13.300	293 29 85	6,8 4,5 5,7 4,9 6,4	92.245 13.021 50.000 5.720 13.100	759 95 480 44 104	8,2 7,3 9,6 7,8 7,9	33.80 61.62 27.06 39.70 162.20	409 219 468	8,1 11,8	34.820 63.508 26.280 39.400	335 546	9,5 10,4 		11111	1111	= .	Ē	
													_			_	-	-
Aveilino. Bonovento. Caserta Napoli Salerno	51.150 38.520 1.610 75 24.050	180 9 1 130	6,0 4,7 5,9 0,0 8,4	51.150 39.480 1.629 80 26.910	489 333 11 1 194	9,6 8,6 6,9 15,0 7,2	22.156 34.410 18.235 2.183 9.000	171 124 19 65	8,0 5,0 6,8 8,6 7,3	22.350 34.460 16.483 2.255 9.200	34 77	9,4 9,5 10,6 16,0 8,4	35.887 7.810 17.750	302 99 158	8,5 13,1 8,9	31.510 8.165 19.400	166 203	10,6
Campania	115.405	628	5,4	118.249	1.028	8,7	65.976	512	6,0	64.748	823	9,7	60.747	559	9,2	59.075	731	12,4
Bari Brindisi Feggla Ionio (Taranto) Lecce	- 0.450	- 82 -	<u>-</u> 4,9	6.520	= -47 =	- 7,2	59.534 19.460 105.280 36.690 17.680	127	4,7 1,8 5,3 3,5 3,8	59.301 18.735 106.680 32.336 18.550	. 561 69 814 244 95	9,5 4,8 7,6 7,5 5,1	6.445 9.120 109.800 6.530 8.000	21 45 661 14 23	3,3 4,9 6,0 2,5 2,5	6.241 8.715 112.900 4.885 8.450	45 60 1.002 29 37	6,9 8,9 6.0
Puglie	6.450	32	1,9	6.520	47	7,2	288.664	1.062	4,5	235.801	1.803	7,6	138.895	784	5 5	141.14)	1.178	8,3
Matera Potenza Lucania.	38.390 76.210 114.600		4,6 3,9	38.123 71.400 109.523	320 480 800	8,4 6,7 7,3	20.960 39.790	226	5,9 5,7 5,8	20.557 38.000 58.557	214 378 592	10, 5	18.700 — 18.700	146 —	7,8 —	18.870 18.870		10,4
Catanzaro Cosenza Reggio di Calabria	4.511 9.020 2.901	21 39 9	4,7 4,8 3,1	4.511 8.800 2.910	31 53 17	7,0 6,0 5,8	59.798 66.250 18.979	288	8,0 4,3 4,1	61.529 61.200 20.620		10,8 7,3 6,8	-	111	111	111	111	Ξ
Calabrie	16, 432	69	f, 2	16.221	101	6,2	145.028	646	5,8	143.349	1.244	8,7		-	-	-	·-	-
Agrigento Cattanissetta Catanis Euna Messina Palermo Ragusa Siracusa	11.634 	206 4 511 7 15 8		12.685 	450 802 20	6,2 - 0,4 9,3 6,8 6,1	69.870 63.400 73.000 65.578 	431 452 475 407 201 102	6,2 7,1 6,5 6,2 6,7 5,5	52.977 62.605 72.000 70.200 ——————————————————————————————————	600 730 648 751 368 125 202	8,9 6,2	20.435 6.700 — — 1.819 5.650 19.696	- - 11 22	6,2 10,0 6,1	21.338 8.000 - 4.547 5.050 20.980		5,0
Trapani	9.520 189.487	.]	,5	9.130	69 1.458	7,5 9.1	. 22.180 370.070	168 2.351	7,6 6,4	25.200 866.459	217	8,6 9.4	29.300 88.400	105 197 528	5,4 6,7	32.570 92.485	264 643	8, I 9, 1
Cagliari Nuoro. Saesari	7.080 6.630	- 1		6.681 8.981	38	5,6 7,6	42.168 28.070 58.595	203 83	4,8 3,0	41.198 27.699	370 229	9,0 8,3	45.214 3.510	186	4, 1 2, 5	43.077 3.400	324 28	7,5 8,2
Bardegna	15.610	30 2	, 5	15.682	106	\$,8	128.638	216 502	3,7 3,9	59.639 128.588		8,3 8,5	48.724	195	4,0	46.477	352	7,6
Italia Settentalanata (1)				<u> </u>			_											
Italia Settentrionale (a) Italia Centrale		1.139 <i>8</i> , 2.335 <i>7</i> .	1		.759 11	1	1	4.365	1	- 1	5.782 1	10	801.732 1	- 1	" II	881.551	- 1	
Italia Meridionale		2.335 <i>7</i> , 8.246 <i>5</i> .	ii .		.852 10 .458 6		- 1	7.329 1	1		9 982 1		88.092		0,2	- 1	1.276 1 2.100	
Italia Insulare	155.047	896 5.	1		.564 8		498.903		5,9		8.334 : 1.732 :	9,3	218.342	723	6,7		1	8.6
	014.140		ı		- 1	1	1			.		1			1	.809.679 24	- 1	

⁽a) Non sono compresi i dati relativi alle provincie del Carnaro, Istria e Zara.

TAV. 7. — Superficie e produzione di leguminose minori da granella

			T	18	46	Ti					1	9 4 6	==
	1	945	_	(dati pr	ovvisori	<u>)</u> ∥	•	1	9 4 5	2	(dati į	provviso	ri)
•		Produsi	e gric	P	roduzio	ne			Produzio	опе		Produz	lone
CIRCOSCRIZIONI	Saper-	-	s	uper-	1	-1	OIRCOSCRIZIONI	Super-			Super-		
,	ficio	com- plessiva	per ha			er ha		ficie	com-	per ha	ficie	com- plessiva	per ha
	ha (ای	q I	ha		ا ہ		ha.	Q P	٦ [ha.	q	q
					•								
						Ce	o i						
Alessandria	[542]	3.000	5,5	590	3.900]	6;6	Campobasso	3.159	6.610 ₁	2, 1	3.200	6.440	2,0
Asti	300	8.300	11,2	300	4.200	14,0	Cnleti	6.500	1.990	0,3	9.650	6.560	0,7
Cuneo	150	900	6,0	230	2.030	8,8	L'Aquila	1.600	800	0,2	900	100	0,1
Torino	3	20	6,7	3	20	. 11	Pescara	300	570	1,8	300	680	1,9
Piemonte	995	7.280	7,3	1.128	10.150	9,0	Teramo	1.000	1.510	1,5	1.200	2.480	2, 1
			- 4	ľ	i	- 11	Abruszi e Molise	12.559	10.980	0,9	15.250	16.160	1,1
Imperia	200	930	4,7	170	1.200	7,1		l					0.3
La Spezia	9	40	4,4	9	50	5,6	Avellino	4.000 6.321	1.080 5.580	0,3	4 .000 6 .300	1.380 6.630	1,1
Savone	18	90	5,0	12	70	0,0	Benevento	2.136	3.540	1,7	2.189	2.170	1,0
Liguria	227	1.060	4.7	191	1.890	!!	Salerno	705	1.010	1,4	800	1.330	1,7
			- 1		1	- 11	Campania	13.169	1 1	0,9	13.289		0,0
Pavia - Lombardia	125	730	5,8	138	1.950	14,1	,			"1	20.200		'
		1 1			1	- 1	Barl	6.538	11.770	1,8	0.563	26.910	4,1
Rovigo - Veneto	8	80	10,0	5	60	10,0	Brindiei	1.000	1.050	1,1	600	1.290	2,2
		! !		1		-	Foggla	960	(a) —	- [930	8.960	1,3
Bologna	300	1.930	6,4	600	6.130	10,2	Leoce	2.850	1 1	0,0	3.200		ı
Forl	, 490	1.500	3.1	450	2.700	6,0	Ionio (Taranto)	200		4,0	200	660	
Parma	3	20	,6,7	3	20	6,7	Poglie	11.548	16.180	1,4	11.493	49.980	4,3
Piacenza	. 50		8,0	50	550	11,0			1 1	.			
Ravenna	'	60	10,0	11	150	13,6	Matera	5.266		0,6	6.200	I	
Emilie	849	8.910	4,6	1.114	9.550	8,6	Potenza	1.207	I I	3,8	1.500	l	
	1		. !	1	1	1	Lucania	6.472	7.860	1,2	6.700	81.90	1,0
Arezzo	1.27	1	1,8	1.277	6.870	5,0	Catanzaro	8,000	11.830	2,0	6,600	48.050	8,8
Firenze	15	1	1,1	150	1.280	8,5 4,2	Cosenza	2.000		1,0	2.000		3.8
Grosseto	17-	1	3,2 7,6	174 120	830	6,9	Reggio di Calabria	1.600	5.610	3,5	1.600	10.740	6,7
Lucca	11 6			80	360	4,5	Calabria	9.60	19.440	2,0	10.100	61.42	6,1
Massa e Carrara	-1	6 20	3,3	20	180	8,0	•	1					
Pise	1	8 520	5,3	350	4.070	11,6		8.00		3,1	8.500		1 .
Pistole	. 15	0 300	2,0	150	900	8,0	Caltanissetts	. 60		5,6	2.96		
Siena	. 66	0 2.130	2,5	870	4.410	5,1	Catania	2.95		3,9	1.60		
Toscana	2.89	8.980	2,4	3.191	1ê.110	6,0	Enna	1.00	-	2,0	85	1	
						l	Messina		1	1 '	2.67	1 .	
Ancona	. 4 14	5 450	0,1	4.248	440	0,1	Ragues	. 60		1,8	45		
Ascoli Piceno	_ I			6.300	600	ı	Giracusa	1.07			II.		
Macerata	2.00				2.520		Tuenani	. 48	0 920	2,6	п.	1	
Pesaro e Urbino	. 9	50 10	0,1	1.100	330	l .	Bioilia	. 13.22	39.760	2,8	15.12	5 68.61	5,9
Marche	. 13.4	85 2.65	0,2	18.728	3.790	0,3	1	1	1		ا	6 18.7	an 3.2
	1		1	l l			Cagliari					* ·	
Perugia	. 4	50 46	0 1,0	470	ı	1	.11	a-	70 1,290 L3 1,220		II .	*	· .
Terni		85 17	0 2,6	85	470	5,4	Bascarr	1		1 '	1 .	1	
Umbris		35 62	0 1,3	655	1.180	2,1	Bardegna	7.10	8.38	1 1.]	1	
			1	l		ì		2.2	13.06	6 5,1	2.57	23.0	9,6
Fresinone		160 40	ю а,	235			II	19.4		1	8 20.10	99 88.9	00 1,7
Latina	1.1	70 2		u	1	1 .	11	- 1	1	1	11	1	70 8,6
Rietl	!	700 1.2		u]] 1,00,00	. 53.3		1		85 117.0	
Roma		700 1.4			1		Itatia insulare	. 20.3	83 45.15	" <i>"</i>	7	-	
Viterbo · · · · · · · ·	· · I	874 2.3	1 1		i i	1	11	95.9	45 139.68	1,	5 101.7	67 848.6	70 3,5
Zanio .	\ €	504 6.7	50 2,	3 2.72	9.82	0 3 ,	IN COMPLESSO	. 53.0	_	1 -	l	1)
	- 1	1	l	Ŭ	1	l	11		1	•	-		-

⁽a) Produzione completamente fallita a causa della siccità.

Segue: TAV. 7. — Superficie e produzione di leguminose minori da granella

, · ·		1945		_(dat	1946 i provvi	sori)		, ,		1945	5	(da	1946	dsort)
CIRCOSCRIZIONI		Prod	uzione	.	Prod	uzion	e	CIRCOSCRIZIONI		Prod	egolan!		Proc	luzione
CIRCOSCRIZIONI	Super	com- plessiv	per ha	Super ficie ha	com- plessiv	per he q	ē	OTHOOSCHIZIONI	Supe field	com- plessiv	per ha	Super floie	com-	per 78 ha
	1 1/4	1 4	1 4	н ць		,			1 110	1 4	· ų	<u>, 45</u>	<u>, 4</u>	, u
* II.								chie						
Ligaria	'	. 1	0 1.3	•	10	3,	,3	Paglie	' ∣ *	89 92	0 1,3	8	8.0	4
Lombardia	- 2	10	5,6	1 4	30	7,	,5	Bari	. 2	85 69	0 2,6	27	1 1.2	30 4
Emilia	. 350	2,350	6,2	580	5,270	9,	, 2	Lucania	41	1.05	9 2,3	45	0 1.88	4
Bologna	250	1,850	7,4	500	4,830	9,	7	Potenza.	2:	894	3,6	25	0 72	o ·a,
Toucana	2,371	8,890	2,9	2,338	11.170	4,4	8	Calabrie	60	2.09	3,5	60-	4 9.61	0 6.
di cui:							1	di cui: Reggio di Calabria	48	0 1.920	4.0	480	3.06	0 6.
Siena	500 1.700	890 5,630		506 1,700	2.680 7.690	5,6 4,6	الذ	licilia	68	3 2.646	Ι,	750	1	,
farche	3,200	690	0,2	3,200	970	0,3	11	di cui:	25] [
Imbrie	198	320	1,6	206	490	2,4	ا.		\ \	7	1	288	""	1
asio	297	900	3,0	304	1,400	4,5	Ш	di cui:	73	5 1.560	2,1	746	9.88	3,
di cui: Viterbo	258	770						Cagliari	73:	1.560	2,1	730	2.260	3,
ibrusul e Molise	1		3,0	224	1.070	4, 8	111	talia Settentrionale	366		. '	587	5.810	1 .
di cui:	1.580	1.910	1,2	1,564	1.780	1,1	'III'	talia Centrale	6.064 3.344	1	1,5 1,8	6.048 3.389	14.120	1 1
Campobasso	500 1.000	1.520 830	3.0 0,3	550 992	1.340 840	2,4 0,3		talia Insulare	1,41		3,0	1.496		
empania	18	90	6,0	20	120	6,0	ш	IN COMPLESSO	11.18	91.480	1,9	11.470	36.610	3,2
·					L	ent	tic	ochie						
emonte	22	120	5,5	62	480	7,7	7 I	ucania	1. 69	1 8.410	1,8	1,900	9.570) <i>5</i> ,6
guria	9	10	1,1	٠ 4	10	2.5		di cui: Matera	1.82	1.800		1.300		
mbardia	- 8	80	8.0	. a	40	6,7		Potenza	57			600		
ecana .	204	600	2,9	200	940	4.7	0	alabrie	860	3,050	3,5	885	. 4.740	5,5
irche	40	40	1.0	40	290	,	1	di cui : Reggio di Calubria	800	2,080	3,7	600	4.480	5,6
abria	276		· I			7,3	81	oilla	5.354	20.750	3,9	5,768	33.570	5.6
tio		300	1,1	281	470	1,7	11	di cui :	1.000					-,,-
di oui :	2.200	5.280	2,4	2.230	7.480	3,4	11	Caltanissetta Catania	2,000 805		3,1 6,5 2,0	860 2,500 810	5.840 18.000	6,8 7,2
Viterbo	1.350	8.960	8,9	1.840	5.640	4,2	1				3,0	910	2.840	3,5
di cui	1.995	850	0,4	1,790	. 650	0,4	Ba	di cui:	689	1,500	1,7	947	4.100	4,3
Aquila.	1.800	360	0,2	1.60ò	270	0,2	'	Cagliari	786	1.310	1,7	780	2.760	3,5
pania	2.800	500	0,2	2.843	1.000	0,4	ı	ziia Settentrionale	. 36	160	4,4	72	530	7,4
ile	5.94 <u>9</u>	L8.290 ·	3,1	6.064	88.010	6.3	1	ulia Centrale	2.720 13.494	6.220 26.100	2,3 1,9	2.751 13.457	9,180 53.680	3,3 4,0
di cui:	5,070	17.750	3.5					ilia Insulare	6.228	22,250	3,6	6.210	89.670	5,4
nie (Tarante)	458	500	3,5		88.610 2.680	6,5		IN COMPLESSO	00 473	K4 730		98 490	97.260	4,3

Segue: TAV. 7. — Superficie e produzione di leguminose minori da granella

		1945			1946 provotse	ori)	•		1945	(dati	1946 propulsori	= ()
CIRCOSCRIZIONI	Super- ficie	com- plessiva q	per	Super- ficie ha	com- plessiva	per he.	CIRCOSCRIZIONI	Super- ficie ha	com- plessive ha	Super- ficie		per ha

T.	-	n	÷	-	ł

							•			•			•.
Plemente	420	8.760	9,0	484	6.000	12,4	Puglie	8.910	27.240	3,1	8.909	88.610	4,3
Lombardia	15	140	9,3	20	220	11,0	di cui: Bari	1.460	3.400 21.600	2, 3 3, 3	1.504 6.500	7.870 26.820	4,9 4.1
Veneto	35	270	7,7	30	280	9,3				٠,٩	0.500		2,1
Emilia	*40	160	4,0	40	220	5,5	Lucania ,	183	780	4,8	200	720	3,6
Toscana	3.048	12.140	4,0	2.943	17.880	6,1	Calabric	15.628	54,790	3,5	15.550	, 90.290	5,8
di cui:			3,6	1.200	6.600	5.5	Catanzaro	8.078 3.050	33.360 13.840	4,1	8.000 3.050	50,270 18,620	7,0 6.1
Arezzo	1.200	.4.350	- 1	!!									
Umbria	110	870	3, €	115	560		di cui:	3.183	9.500	3,0	3.158	13.870	4,2
Iesio	5.610	23.440	4,0	5.850	28.830	4,9	Ragusa	1.700	5.100	3,0	1.700	6.800	4,0
di cui : Roma	1.800 2.801	3.600 15.250		1.800 2.850				–	-	-	3	20	6,7
Viterbo							Italia Settentrionale	- 510	4.880		574		
Abrussi e Molise	10	10	1,6	10		0,4	Italia Centrale	8.974	1	1	ı		5,3 5,8
Campania	8.335	45.000	8,4	8.824	44.960	5,4	Italia Meridionale	3.188	1	1 -		l 1	4,2
di cui: Caserta	5.621							45.78	177.600	3,9	45.636	241.900	5,3
Napoli	1.188	7.310) 6, :	1.100	0.01/	, ,,,							

Piselli

								991	420)	4,2	99	020	0,0
Alessandria	33	530	16, I	19	210		Arezzo	110	220	20	70	450	6,4
Torino	в	50	8.3	7	70		Firenze	- 1	200	3.7	60	230	3,8
1011110	- 1.				280	10.8	Grosseto	54		1	175	1.820	10,4
Plemonte	89	580	14,9	26	280	10,0	Pisa	175	370	2,1		- 1	4,5
. 1	- 1	- 1	ll	l.		- 11	Siena	14	· 30	2,1	20	90	
La Spezia	12	40	3,3	12	50	4,2		452	1.240	2.7	424	3.110	7,3
	55	. 830	6.0	35	250	7,1	Toscana .			1		l l	
Savona	33		·		ŀ	!!		70	280	3.3	85	370	4,4
Ligaria	67	370	5,5	47	800	6,4	Ascoli Piceno - Marche	~		-77			
		l			- 1	- 11	. 1	30	120	4.0	30	180	6,0
	88	1.760	20.0	131	2.620	20,0	Terni - Umbria	90		. "]		l	
Cremona	106	690	8.4	163	1.950	12,0		78	. 240	3, 1	- 100	490	4,9
Mantova		590	15,1	21	190	9.0	Frosinone		220	5.0	. 50	480	9,0
Milano	39		· II	2	30	15 0	Latina	44	l l		25	150	6,0
Varese	2	30	15,0	2	30	,-	Viterbo	26	130	5,0			
Lombardia	235	3.270	13.5	317	4.790	15,1	Tario ·	148	590	4,0	175	1.120	6,4
Dimension	_	1	1	1	. 1	ľ		i			1 1		3.2
	125	950	7.6	120	980	7.8	L'Aquila	80	110	3,7	25	80	
Bolzano - Venezia Tridentina .	150	550	۲.۹					30	90	3,0	50	170	8,4
	Į.	.	1		870		Pescara	180	680	5,2	150	1.280	8,2
Padova	26	410	15,8				Teramo	- 1	880	4.6	225	1.480	6,6
Rovigo	85	850	10,0	90	1.080		Abrumi e Molise	190	880	1,0		- 1	
Verona	1.250	16.250	13,0	1.265	16.450	13,0	ļ			2,0	100	180	1,8
1.		17.610	12.9	1.418	18.400	13.0	Avellino	100	200		1 - 1	10	3,3
. • • Aumento	1.861	17.000	12,7	1.20		,-	Benevento	3	10	8,3	l	380	9,0
	٠. '			ا ـ ا	310		Caserta	172	1.030				
Belogna	15		1 1				Napoli	310	1.860	6,6	260	1.960	
Ferrara	286	4.280	15,0		l .	-		30	60	2,6	∄ — ¹	-	Ι
Ravenna	41	490	12,0	45	530	11,8	ll .	615	8.160	5.1	552	2.580	4,6
200712	841	5.000	14,7	473	4.970	10,3	Campania	670	3.200	```	1	l	
Emilia	-	1 3.000	1	6	l	1	ll	1	l	ı	4	•	

Segue: TAV. 8. — Superficie e produzione di cipolle e agli

				1	945	_				-			9 4 6 rovvisori)			
CIRCOSCRIZIONI	In p	ieno eam	ро	In or	ti indu st	riali	In co	mplesso	Inj	leno cama	po		ti Industi	iali	In con	plesso
CIRCOSCRIZIONI	Super-	Produz		Super-	Produz		Super-	Produ-	Super-	Produzi		Super-	Produz		Super-	Produ-
	ficie	comples.	per ha q	ficie ha	comples	per ha	ficie ha	zione q	fiele ha	comples.	per ha q	ficie ha	comples.	per ha q	ficie ha	zione q
		<u> </u>	1	Ī]		ì	1		1	}	
Perugia	10 20	920 1.330		_¹	_ ¹²⁰	120,0	11 20	940 1.330	14 20	1.409 1.400	100,0 70,0	_1	_ 120	120,0	16 20	1.520 1.400
Umbris	. 30	. 2.150	71,7	1	121	120,0	81	2.276	84	2.600	82.4	1	120	120,0	35	2.920
Frosinone Latina	60	2.360	65,3 53,6	-,,	— 910	65,0	60 58	9.920 3.270	125 86	9.540 8.540	99.3	_ ₄₀	 5.220	130.5	125 126	9.540 19.760
Roma Viterbo	70 221	5.520 28.640	78,9 129,6	380 53	58.320 7.400	153, 5 139, 6	450 274	03.810 38.040	70 225	5.870 29.600	83,9 131,6	380 55	58.\$20 7.680	153,5 139,6	450 280	64.197 37.280
Lazio	305	40.440	102,4	447	66.630	149, 1	842	107.070	506	53.550	105,8	476	71,220	149,9	. 961	124.770
Campobasso	255 28	17.160 170	67, 3 6, 1 51, 6	165 42	15.950 600	96,7 14,3	420 70 193	99.100 770 11.990	274 28	21.040 690	24,6	178 42	20.080 2.410	114,1 57,4	450 70	41.120 3.100
L'Aquila Pescard Teramo	180 130	9.180 8.380	51,0 64,5	18 20 0	2.210 1.490	14.3 122.8 74.5 100.0	160	11.990 9.870 600	320 170	14.410 23.800	45.0	20 30 6	2.410 2.080 4.800	160.0	340 200	16,490 28,600 660
Abruzel e Molise	593	 34.880	58,8	251	20.860	1 1	844	55.730	793	59.940	75,7	274	30.030	110,0 109,6	1.066	69.070
Avellino	700	19.550	27.9	200	27,600	138,0	900	47.150	700	17.700	25,3	220	30.200	137,3	920 183	47. UOO
Benevento Caserta Napoli	112 285 395	6.780 97.200 53,900	60.4 130,5	72 211 210	8.630 28.790 28.800	119.8 136.4	184 498 605	15.390 65 990 64.800	111 136 310	6.180 16.730 43 750	123.0	72 156 160	8.160 19.280 21.400	123.6	183 292 470	14.340 36.010 65.150
Salerno	300 1.792	38.600	128.7	215	87.600	174,9	515	76.200	450	61.700	137, 1	250	44.700	178,8	700	106.400
_	·	158.110		908	181,420	144,7	2.700	269.530	1.707	140.080	85,6	858	123.740	144,2	2.565	289.800
Bari Brindisi Foggia	369 100	11.640 3.390	31,5 33,9	353 50 450	41.320 3.030	60.6	722 150	52.900 6.420	379 100	14.470 3.810	38,2 38,1	860 50	47.040 3.280	65 6	739 150	61 510 7.090
Ionio (Taranto) Lecce	 66	1.950	35,5	85 15	12.450 7.240 600	85.2 40,0	450 85 70	12,450 7,210 2,550	_ 	1.860	33,8	460 170 15	10.890 13.660 590	79.8	450 170 70	10.800 13.560 2.450
Puglie.	524	. 10.080	32,4	953	64.640		1.477	81.620	634	20.140	37,7	1.045	75.960		1.579	95.500
Matera	82 33	560 1.400	17.2 42,4	42 277	1.790 21.470	42.6	74 310	2.340 22.670	46 93	2,150 1.200	47.8 38.2	55 267	3.860	70,2	100	6.010
Lucania	05	1.950	30,0	819	23.200	1 1	384	25.216		3.410	1 1	322	17.890 21.750	1 1	300 400	19.150 25.160
Catanzaro	200 68	30.240	151,2	200	61.120	255.6	400	81.300	212				40.310	239.9	380	68,450
Reggio di Calabria	42	4.900		I		95.4 85,8	74	10.230 7.630	68 45	6.190 5.910	91,0 131,3	30		103,6 103,0	124 75	11.990 9.000
Galabrie	910	49.080	129,1	288	69.190	205,5	598	89.220	825	40.240	124,4	254	49.200	193,7	579	69.440
Agrigento Caltanissetta Catania	950	26.60Å 12.310	76,0	200 150	7.860 13 690	90.6	i 500	7.860 40.190		32 050	82,2	60 185		42,3	60 575	2.540 48.950
Enna Messina	130 24	12.310 760	31,7	1 25	5.250 1.380 3.830	70.0 55,2	205 25	40,190 17 530 1,380 4,590	4 -	12.700	95,5	75 25	2.500	100.0	208 25 73	18 030 2.500
Palermo Ragusa	230	10.200	70.4	47 120 68	26.500	221,3	120	20.530 22.640	II —	830 18.860	1 —	48 115	25.870	225.0	115	4.930 25,870
Siracusa. Trapani	130	2.600 6.610	65.0	20	1.690 9,200	84.5	il 60	4.290 9.810	30 180	1.800	80,0	1 45	4.180 5.360		314 75 241	25.020 5.990 17.570
Bicilia	904	85.080	72,0	743	. 69.80(93,9	1.647	134.680	1.010	l		676	ľ	1 1	1.686	151.990
Cagliari Nuoro	62 4	2.840 290	45,8 72,5	83	4.180 720	50,4 90,0	145 12	7.020 1.010	61	2.950 030	46,1 78,8	96 12	4.300	50,7	150	7.310
Sassari	- 66	3.130	-	150	0,600	43,3	150 307	0.500 14.53e	- °	-	_	244	1.100 13.790	56,5	20 244	1.700 13.790
Italia Settentrion. (a).	"	0.100				,.				3.580		342	19.810	56,5	414	22.890
Italia Centrale	4.27a 1.39a	89.030	92,7 64.1	2.469 640	347.610 79.610	'	6.742 2.030	749.530	l	603.290	1				9.479	1.285.090
Italia Meridionale.	3.284	251.950	76.7	2.719	79.610 299.360		2.030 8.803	168.640 551,310		157,690	90,3		92.770	1 [2.422	250,480
Italia Insulare	970	. 68,210	70,3	984	81,200	1	1.954	149.410		269.790 62.030	78,5 75,8	_,,,,,,	900.060 92.850	'	6.189	569.870 174.680
IN COMPLESSO (a)	9.017			8.612		1 1			1.000						2.100	
(a) .	0.017	805.110	81,2	8.675	807.780	118,6	16.729	1.612,690	19.001	1.312.800	100,5	7.129	917.500	128,7	20.190	2,230.300

(a) Vedi nota (a) a pagina precedente.

TAV. 9. — Superficie e produzione di poponi e cocomeri

				1,1	4 5			_			- (1 9 (dati p	4 8 rovvisori)			
CIRCOSCRIZIONI	Inp	ieno cami	Po	In or	i Industr	led	In cor	oseolgn	In p	cno campo		In or	il industri	બા	In con	aplesso
321.00001122.0111	Su-	Produzi		Su-	Produzi		Sn-	Pro-	Su-	Produzion		Su·	Produzie		Su∙	Pro-
•	perficie	Plessiva.	ha	perfic:e	com- plessiva	per ha	perficie		1	plessiva l	հո II	perficie ha	com- plessiva	ha	perficie	duzione
	<u>ha</u>	q	1 9 1	<u> ha</u>	q	<u> </u>	ha.	_ q	ha	<u>a 1</u>	<u>q 1</u>	шь	q	<u>q</u>	<u>ba</u>	<u>q</u>
Alessandria	8	1.280	160,0	19	2,570	135,3	27	3.860	12	2.100 17		23		184.8	85	6.88
Asti	8	1.050		2;		220,0	10	1.499	8 20	1,080 21		2 20		250,0 294,0	10 40	2,1
Cuneo	20	4.350	217,5	20		263,0		9.610 200	_ 20			10		200,0		10.00
Corino	87	6.630	76,2	_	_	_	87	6,630	87	6,630 2	6,2	_	-	_	87	6,6
Vercelli	15	1.920	128,6	10	1,090	109,0	2 5	3,010	17	2,210 13	10,0	12	1	110,0		8,5
Piemonte	188	15.230	110,4	52	9,580	183,8	100	24,790	144	17.440 12	21, 1	67	13.950	208,2	211	81.8
Imperia – Ligaria	10	820	82,0	-	. –	-	10	820	10	890 8	99,0	~	-	-	10	. 8
Bergamo	60	18.000			-	-	60	18,000	70			-	-	-	70 512	21.0
Brescia	410				_	-	410 130	68,950 43,520	512 570	,		_	! =		570	86.4 205.5
Tremona	136 266				_	_	130 260		343			-	-	_	343	80.1
diano	330				3,500	350.0			800	280,000 3	50,0	[s	2,800	350,0	608	282.6
Pavia	533					-	583	174,900	739	221.700 3	00,0		-	-	799	221.7
Lombardia	1.835	470.230	256,3	10	3,500	350,0	1.845	478,780	8,034	894,440 2	94,8	8] 2,600]	350,6	3.042	897.1
Padova	50	7.780	155.6	134	13,270	72,1	294	21,050				170				30.
Rovigo	200	30.000	150,0	30	4,800	180,0		34,800	9				8.000	160,0	450 67	68. 4.
reviso	49		10,8			-	40 150			4.170 12.000	60.0	-	Ξ.	=	200	
Jdine	150 620				4 000	200,0	15						3,000	200,0	825	179.
лецева	800		246.8	H — ``	-	_	600		820	205,180 2	50,2	-		<u> -</u> ,	820 241	205, 21,
Vicenza	180	9:000	50,0	20	1.800	80,0	200		1 1			H	1	100,6	11	529.
Veneto	2.049	387.330	189,6	254	23,670	93,2	2,303	411.000	2,650			ll	32,320	119,7	. 1	1
Carnaro (Flume)	9	1	1	,	· 8	1	1	1 500	١,		9 50,0	1 4	960	1 '		,
Borizia	1 1	9 60		, *	140	110,0	, 5	, 500	, 1	, ~	3	1	1	l i		1
stria (Pola) Frieste	16	-	50.0	II .		-	16	600	37	7,400 2	00,0	-	-	1	9 87	7. 3
Zara	1 1	1	1	1	1	3	3	1 1	7	1	9	1.	360	1	42	7.
Venezia G. e Zara (a)	17	660	50,6	4	440	110,0	21	1.300	38	7.450	96, 1		1	1		133.
Bologna	950	114.600	120.6	50	7.150	143,6		1				110	10.900	-	2,320	164
Ferrara	1.400				_	-	1,400		2.320 380			_	-	-	860	50
Forll	360				_	-	360 174	· .	11	25,800 1	50,0	_	-	l	172 114	25 14
Modena	174		119,7 87,2		4,260	108,8	0	8,270	62					130,8 320,0	217	63
Parma	125		268.0			300,0	132					, ,		_	130	13
Ravenna	122	12,200	100,0		-	-	122 65			12,650 1			-	-	100	12
Reggio nell'Emilia .	65	6.280	96,6	II .		-			l	451,030 1	06,8	178	27,250	152,2	4.413	478.
Emilia	8.242	257.106	79,3	97	13.510	139,8	1			1 1	26 B		410	68,8	311	11.
Arezzo	305	15.770	51,1			85,0			II.		42,1	5		218,6	125	18
Firenze	142			5	1,000	200,0	147	1,420	21	1.840	87,6	-	-	82.6	21 41	1 9
Grosseto	21				- 600	75,0	I	2,380	33				660	62,6 -	35] 3
Livorno	35			1	- ~	-	36			3,900 1	11,4	1 -	<u> </u>	-	'	-
Massa e Carrara	"	1 34	30,	∮ –	1 -	<u> -</u>	84				97,4		1.040	208,0	85 60	
Pisa	80		1 1		340	86,6	25	1	50	5,000	00,0	-		140,0	11 .	24
Pistola	20				210	105,	N .						1	1	T	64
Siena	839	1	1	q .	1	100,		60.890	861	81,250	94,4	27	1	134,1	Ί	3
Tososna		i		7 ~	i .	1	i	3,810	0.9		50,2	∦ ,	500	100,0	08 40	1
Ancons	G		0 50,		_ 50	100,	26	3.870	40	5,560	39,0	∥	-		20	3
Ascoll Piceno			0 133, 0 154.		1 -	-	20	3.08	20				1.02	340,0	33	
Macereta			242,		1	o <i>300</i> ,	11		n .	1		11		190.0		23
	1	1	120,	.n .	1,40	0 175,	0 15	18.92	15	2 27.010,4	-20,0	7I '	1 -75-	1	U .	ı

⁽a) Non sono compresi i dati relativi alle provincie del Carnaro, Ietria e Zara-

Segue: TAV. 9. — Superficie e produzione di poponi e cocomeri

				1	9 4 5							1 (dati p	8 4 8 rozvizori)	- 5		
ofroosorizioni	In p	leno cam	po	In or	ti industi	lali	In co	mplesso	Ing	leno dam	p o	In or	ti industr	iali	In co	mplesso
	Su- perficie	Produzi com- plessiva	per	Su- perficie	Produz com- plessiva	l per	Su- perfloie	Pro- duzione	Su- perficie	Produzi com- plessiva	per ha	Su- pe rfi ole	Produz com- plessiva	lone per ha	Su- perficie	Pro- duzione
	<u>h</u> a	d Dieserve	q	ha	d d	q	ha.	q	ba	d Inegerae	q	ha	q	q	ha	q
Perugia) · 60	5 000	100.0	l		l _	50	5,000	50	5,000	100 0			_	60	5.00
Terni	50			1		_	60		100	9,930		- 1	. ~	l	100	3,930
Umbris	100	7.910	79,1		_	l _	100	7,910	150	8,830		_	_	l	150	8,930
Froeinone	50	6,670	133 4			l _	50	6,670	90	14,940	168 O	l _ l	_	_	, po	14.040
Latina	110	11,720		12	1.700	146,7	122	13,480	330	26 900	81,5	20	1.810	90,5	350	28,710
Roma	300	33,000		85	4.900	140,0	895	37,900	400	40,000	100,0	35	4.200		495	44,200
Viterbo	21	2,690		62		141,9	83	11,390	20	2,510	125,5	60	. 8,400	1 1	80	10.910
Lasio	461	63,980	'	109	15,460	ıı	590	69.440	. 640	64.850		115	, 14,410	1	958	99.760
Campobasso	110 70	6.750 9.380		963 30	27.680	78,4	103	34,430	117	6,400		363 80	26,760		460	33.180
L'Aquila	50	18,270		7	. 8,990 9,210		100 67	6.710 21,480	70 83	080,a 10,040		7	4,790 2,890		100 40	10,450 12,930
Pencara	100	40,000	400,0	20	8,300		120	18,300	80	19 490	600,4	20	12,190		100	60.220
Teramo	10	1,950		3		150,0	19	2.400	17	2,440	143,5	9	480	160,0	20	2,920
Abruzzi e Molise	846	70,850	203,3	418	42,970	104,0	. 759	118,320	317	72,570	228,9	423	47.130	111,4	740	119.700
Avellino.,	10	1,000		10	2,500	250.0	20	8.600	10	1,000	100,0	10	2,400	240,0	20	3.400
Benevento	17 1,914	1,770 192,880		- 70	-	_	17	1.770	19 2,654	1,480	77,0	62			19	1.480
Napoli	228	22,130		92	0.630 10.080	109.6	1,384 320	189,460 32,210	190	474.120 17.600	92.6	90	10,400 8,970	99 7	2,706 280	484.520 20,570
Salerno	886	52,450		90	9.000	300,0	365	61,450	850	57.600	184,6	60	15,000		400	72,600
Campania	1,904	210,180	110,4	202	28,210	139, 7	2.108	238,390	8,223	551.800		202	88.770	182,0	3.426	588.570
Barl,	180			177	19.710	111,4	357	25.170	206	9,540	46,3	186	24.270	180,5	392	33.610
Brindisi	2,600 300	129,880 60,000		_ [-		2,500	129,880	8.000	194.650	64,9	- 1	-	_ <u> </u>	3,000	194,650
Ionio (Taranto)	500	10,730	21,5	50	4.560	91,2	300 660	60,000 16,290	360 700	73,700 21,550	204,7 30,8	- ó	4.970	99.4	360 750	79,700 26 520
Lecco	300	16,010	53,6	20	1,430		320	17,470	300	12,360	41,2	20	1.160		320	13,520
Pugile	3,780	222,110	58,8	247	25.700	104,0	4.027	247,810	4.566	811,600	68,3	256	80,400		4.822	342.200
Matera	30	1,480	49,3	10	740	74,0	40	2,220	130	6,560	50,4	20	1,500	75,0	150	8,050
Potenza	-	-	-	11	800	72,7	11	800	-	_	_	10	520	52,0	10	520
Lucania	80	1,480	49,3	21	1.540	23,3	61	3,020	180	6,550	50,4	80	2.020	67,3	160	0.570
Catanzaro	240	47.840		10		260,0	250	50.440	240			. 20	5.400	270,0	260	53.660
Cosenza	408 125	69.060 13.900		19 30	4.040	212,6 77,7	427 155	78.100	408 140	64,260		. 10	8,730		427	67.990
Calabria	773	130.800		59		152,0	1	16,230 189,770	788			20 59	1	1 1	100 847	15,650
Agrigento	4.000	285,080			8.870	102,0	4.000	286.080	800		1	. 59	10.580	179,3		187.490
Caltanissetta	450	32.100		.80	12.150	151.9	530	44.250	390			85	12.740	-	800 475	56,010 38,490
Catania	50	5,400	108,0	110	12,050		160	17,450	60			. 112	12,490		172	19,090
Messina	16	2,840		27 30		241,1	43	9,350	16			27	6.740	249,6	43	9.640
Ragusa	100 120	9,440 21,600			4,110	137,0	130 120	18,650 21,600	101 150			27	3,740	138,5	128 150	18,510 30.000
Siracusa	146	20,250		38	12.750	335,5	183	89.000	. 160			25	7,260	290 0	185	37,950
Trapani	595	61,000	85,7	16	1,870	116.9	. 611	52,870	663	64,480	79,8	21	2.210		704	56.690
Sleilia	5 · 478	483,710	79,2	301	49.440	164,3	6.777	483.150	2.860	216.210	91,6	297	45-170	152, 1	2.657	281 380
Cagliari	723	28,350		160	7.260	43,7	889	35,610	723	31.220	43,2	166	7.590	45,7	889	38,810
Nuoro	90	6,710		12 50	1,140		111	7,860	100			12	1,300	108,3	112	9,590
Sassari	538 1,360	18.840 53,900		228	3.510 11. 910	1 1	588 1,588	22,950 65,810	851 1,674	******		61	4,390		912	40,650
Italia Settentr. (a)	7,291	1.131.570	1	417	50.689	' '				75,770		239	13,280		1,913	89.050
Italia Centrale	1,585	137,640		142	19,620		7,708	1,182,250 157,160	2.004	1.888.630 196.040		528 150	76,680 19,650		10.638 2.154	1,945,310 815,590
Italia Meridionale .	6.633	634:020	92,9	942	107.380	114,0	7.775	742.310	9.024	1.069.630		970	126.900		9.994	1.196.580
Italia Insulare	6. B36	487.610		589	61.350	116,0		548.960	4.084			536	58.450		4.570	850.480
IN COMPLESSO (a)	22.525	2.891.740	108,2	2.030	288.940	117,7	24.555	R.680.680	25.172	8.428,280	136, 1	2.184	291,590	128,9	27.856	9.707.860

⁽a) Veduel la nota (a) alla parina precedente.

^{2 —} Bollettino statistica,

TAV. 10. - Superficie e produzione di pesche

				1 0 4 5					-	(de	194	6 visori)		
CIRCOSCRIZIONI	Coltur	a speciali:	zata	Coli	erura Lecue	In con	npleaso	Colture	s specializa	ata		itura niscus	In con	nplesso
	Super- fiele ha	Produz comples- siva q	per ha q	Super- fiole ha	Produ- zione q	Super- ficie	Produ- zione Q_	Super- ficie he	Produzio comples- siva q	per ha q	Super- ficie ha	Produ- zione q	Super- ficie ha	Produ- zlone q
Llessandria	84 35 1.618 86 2 523	108.920 980 4.900 80 42.440	184,6 67,3 120,6 57,0 40,0 81,1	7.954 2.490 12.063 11 815	23.670 27.380 11.440 3.910 20.040 430 590	20.545 9.572 2.498 12.149 13 1.338	28.090 31.740 120.360 4.870 24.940 510 43.030	1.016 8 89 2 523	3.680 4.000 169.570 1.040 5.700 50 46.450	43,8 114,3 105,0 130,0 65,1 25,0 88,8	2.490 12.074 9 815	19.010 24.590 19.310 4.220 20.780 360 620	20.545 9.553 2.498 12.163 11 1.838	22.690 28.690 188.680 6.260 20.670 400 47.070
esnova	463 292 38 2.780 3.573	27.780 6.100 1.410 231.500	60,0 20,9 37,1 83,3	13.052 5.500 6.080 6.900	28.100 3.710 7.220 79.770	13.515 5.792 6.118 9.680	53.880 9.810 8.630 311.270 383.590	463 292 38 2.680	19.880 3.960 1.200	42,9 13,5 31,6 83,2 71,4	131052 5.500 6.080 6.900	37.040 2.280 6.900 79.770	13.515 5.792 6.118 9.580	50.99 6.23 8.10 302.77
dergamo rescia como siantova dilano avia condici avia condici avia	7 129 3 879 15 62 —	480 24.790 680 2.000	46,4 160,0 65,4 45,3 32,3	11.075 4.692 384 1.000 5.307 1.900	31.530 5.320 2.260 3.980 2.000 1.210 1.190 2.500	11.204 4.695 769 1.015 5.360 1.900 290	11.300 2.740 28.770 2.680 3.210 1.190 3.940	128 20 404 15 62 —	4.000 30.070 600 2.420 — 1.200	130,6 49,7 200,6 74,4 40,6 39,6	11.075 4.692 4 412 7 1.000 7 5.307 1.800 2 280	5.510 2.260 4.790 1.500 1.940 830 2.280	4.712 816 1.015 5.369 1.800 290	26.13 11.92 6.20 34.86 2.10 4.30 8.3
Lombardia	1		,-	1	49.990					69, 8 37, 1		2.200	957	89.9
rento	- '	_	-	2.865	2.060 3.960	2.805	2.06	<u> </u>	-	-	2.855	1		2.2 4.6
Belluno . Padova . Rovigo . Treviso . Udine . Venezia . Venona . Vicenza . Voneto .	5.38 2	5 2.000 1 11.730 3 9.020 0 50.38 5 209.63	50. 8, 0. 40, 59, 0. 63, 0. 38, 0. 16,	245 284 3 29.800 6 409 7 1.150 9 3.985 0 2.550	96.42 2.04	0 501 0 30.091 0 6.561 0 1.951 0 9.371 0 2.571	51.00 2.70 1 19.12 2 11.10 57.32 0 296.05 0 2.36	0 70 0 22 0 29 0 15 0 84 0 5 10	7.000 7 16.070 3 7.670 68.150 5 261.090 0 400	46, 81, 54, 50, 81, 48, 20,	8 28.500 1 28.500 1 6.400 1 1.040 3 3.980 0 2.650	9.250 0 2.000 0 1.270 9 1.670 0 8.340 5 112.400 0 3.830	0 053 500 28.797 0 0.662 0 1.880 0 9.390 0 2.570	42 0.1 17.: 9.: 76 373
Carnaro (Fiume)	10	1	86,	6 1 612	7 58	7)	5 9.50 1	10	3 7.040	68,	a 181	4 9 64	71	7 7.
Venezia Giulta e Zera (a) Bologna. Ferrara. Forli . Modena . Parrona . Rayenna . Rayenna . Emilia . Emilia .	2.00 2.00 2.00	20 17.45 30 13.30 30 42.80 38 1.47 	0 21, 0 44, 0 21, 0 21, 0 40, 0 40,	3 54.400 3 100 4 15.090 6 27.603 0 5.400 5 133 9 60	3.26 2.86 2.98 3.7.64 6.81 5.48 0.56	50 55.22 50 40 50 17.08 50 27.67 50 23 50 2.69 80 9	0 20.70 0 16.14 0 45.77 1 9.1 5 44 2 1.2: 1 100.10 3 1.30	00 68 50 -30 30 1.70 10 5 90 — 150 2.65	0 24.150 0 10.550 0 61.000 0 2.040 2 540 9 108.940	55, 35, 40, - 45, 42, 27,	2 10 9 15.08 27.00 23 0 5.40 3 13	0 3.45 0 3.78 3 6.83 6 51 0 97 12 3.50	0 40 0 16.78 0 27.05 0 23 0 5.41 0 2.69	0 64. 3 8. 5 1. 1 11).
Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa e Carrara Plas Sieno	11 2 2 1 1		52 50 57 50 44 10 73 00 36 40 89 80 49 50 7	2.85 3.18 11.95 6 1.30 8 4.05 8 9.13 6 88.22	1.96 3 2.73 0 11.21 0 2.99 0 1.33 5 23.14 0 9	11.46 2.69 50 3.16 50 12.17 80 1.41 60 4.21 10 0.23 80 68.24	77 10.00 11 4.9 10 12.5 15 10.4 10 3.1 17 37.7 5.8 14 1.1	20 15 10 3 80 8 10 22 60 5 00 10	1.00 1.60 25 16.75 10 1.80 32 12.92	51, 50, 50, 53, 74, 0, 78, 0, 79, 0, 122, 0, 10,	8 11.34 0 2.66 3 3.16 11.96 0 1.30 8 4.06 0 0.13 0 68.22	1. 35 33 2. 16 30 8. 85 30 1. 35 30 1. 35 30 1. 35 30 1. 47 30 3. 66 20 1. 66	20 11.40 2.69 3.19 70 12.17 10 1.41 10 4.21 10 9.22 10 18.24	7 0 1 4. 0 10. 5 10. 0 3. 7 28. 9 15. 0 1
Ancona	-	32 50.1 44 1.9 16 3 53 3.2	80 45 10 19 40 81	84.90 43.31 4 68.86 ,1 16.29	7 2.1 5 2.8 2 4.1 4 2.7	10 199.76 80 84.96 10 43.36 30 58.85 50 15.35 70 202.56	97 2.1 59 4.7 78 4.4 17 5.9	80 — 90 40	1.30 10 24 33 9.00	0: 31 0: 15 0: 73	84.94 .6 43.33 .6 59.86 .6 15.26	97 1.70 15 2.1 62 3.5 94 9.3	zoll 43.30	9 3. 18 3.

⁽a) Non sono compresi i dati relativi alle provincie del Carnaro, Istria e Zara.

Segue: TAV. 10. - Superficie e produzione di pesche

				194	5					946	(dati j	provoleori		
OTD GOTOD IZTONT	Coltan	a speciali	zzata	Со	ltura niscua	In co	mplesso	Coltu	a speciali	zata		ltura njsene	In co	mplesso
CIRCOSCRIZIONI	Super- ficie ha	Produz comples- siva q	per ba q	Super- ficie	Produ- zione q	Super- fiele ha	Produ- gione q	Super- ficie ha	Produz comples- siva q	per ha	Super- ficie ha	Produ- zione q	Super- ficie	Produ- zione q
Perugia	41 10 60	2.340 640 2.980	67, 1 33,7 49,7	15,290 32,273 47.563	6.440 6.930 12.770	15.381 32.202 47.623	8.780 0.070 16.750	19	2.990 320 8.810	69,5 16,8 53,4	15,295 32,273 47.568	6.800 3.230 10 .0 8 0	15.388 32.292 47.680	9.790 3.550 18.84 0
Fresinone Latina Rieti	18 98 19 559 101	420 460 570 18.470 16.800	26,3 12,1 30,0 29,5 98,1	13,347 6,420 12,583 37,260 11,632 61,242	960 1.300 1.270 12.990 8.220	13.363 6.458 12.602 37.819 11.793 62.035	1.370 1.760 1.840 29.460 24.020	16 38 19 559 180	490 300 670 14.820 17.630	30,6 9,6 30,0 26,5 97,9	13.347 6.420 12.589 37.250 12.012	1.020 730 1.270 11.700 9.410	13.368 6.458 12.602 37.818 12.192 82.438	1.510 1.090 1.840 26.580 27.040
Campobasso	 12 4 170 2 188	50 520 8.740 150 9.460	4, 2 130, 0 51, 4 75, 0	2.007 35.283 1.401 5.861 10.000	4.780 830 4.720 10.000 950	2.097 35.295 1.405 0.061 10.002	4.780 880 5.240 18.740 1.100	 12 4 178 2 196	90 480 4.190 130	7,5 120,0 23,5 65,0	2.697 36.283 1.401 5.681 10.000 65.282	3.000 1.560 5.080 4.350 800	2.697 95.295 1.405 6.059 10.002	3.000 1.670 6.560 8.540 980
Avellino . Benovento . Ceserta . Napoli . Salerno . Campania	 878 3.278 720 4.876	39.840 154.370 30.950 824,960		8.700 9.996 9.542 37.441 8.227 61.245	11.350 1.050 6.430 68.090 42.710	8.700 3.935 4.420 40.719 6.947	11.850 2.050 40.070 222,460 73.660	 878 8.508 720 5.109	 33.970 142.600 26.080 202.710		8.700 3.336 3.543 37.192 6.227	7.270 1.700 0.000 0.050 38.990	'8.700 3.335 4.421 40.697 8.947	7.270 1.700 30,970 202.710 65.070
Bari	180 20 100 800	1.770 	9,8 21,5 41,5	52.787 2.880 988 2.054 59.309	5.700 1.560 2.960 7.960 19.180	52.987 2.880 1.008 2.754 59.609	7.470 1.580 3.390 12.110 24.530	180 — 20 100 800	1.090 	6, 1 19, 0 24, 2 13, 0	52.787 2.870 988 2.060 59.305	4.040 1.440 2.390 2.800 10.530	62.907 2.870 1.008 2.760 59.665	5.130 1.440 2.770 5.080
Matora		=	. <u> </u>	888 1.986 2.874	1.480 3.000 4.480	688 1.986 2.874	1.460 3.000 4.480	1	· =	=	888 1.980 8.674	1.280 3.410 4.690	888 1.986 2.874	1.280 3.410 4.690
Catanzaro	49 270 46 359	1.300 7.160 4.680 18.080	30,2 26,5 99,6 36,3	5.465 7.676 10.370 28,410	9,700 19,710 10,070 89,480	5,508 7,846 10,416 23,769	11.000 20.860 14.650 52.510	270 46	8.300	35,1 28,9 71,7 35,1	5.465 7.575 10.870 23.410	11: 120 20: 420 5: 190 88,730	5.508 7.845 10.416 29.789	12,630 28,220 8,490 49,840
Agrigonto Caltanisectta Cataulta Enna Mossina 1 Calerno Itagens Siracusa Prapani Sicilta Sicilta	225 28 01 20 60 464 — 16	7.560 210 310 500 1.820 14.790 — 510 —	33,7 7,6 6,1 25,0 32,6 32,6 34,0	1.440 1.530 40.840 1.000 4.401 1.044 1.440 80 19.000	1.060 7.270 2.420 050 0.180 3.950 4.210 860 1.290	1.665 1.559 49.907 1.020 4.647 2.303 1.446 95 19.000	8.640 7.480 2.730 1.150 11.000 18.140 4.210 1.360 1.200	23 61 20 56 463 — 7	230 400 1.910 10.020 — 130	34,6 2,1 3,8 20,0 31,1 22,1 18,6	49.840 1.000 4.491 1.944 1.446 80 19.000	1.820 500 9.480 2.180 4.210 220 1.850	1 658 49.907 1 020 4.547 2.397 1.446 87	9.030 4.650 2.056 900 11.394 12.200 4.210 356 1.850
Cagllari Nuoro Sassari Sardegna	182 110 80 878	1.220 1.430 1.270 3.920	6,7 12,8 15,9	1.697 8.618 3.600 13.815	3.070 14.790 1.210 19.070	1.879 8.734 8.580 14.198	4.290 10.220 2.480 22.990	116 90	060 680	5,0 5,7 8,5	8.618	600	1.893 8.734 3.580 14.207	3.220 0.980 1.280
Italia Settentrionale (a)	20.125 1.798 5.723 1.237	983.890 92.390 853.800 29.640	48,9 51,4 44,8 24,6	291.920 530.230 202,100 - 94.598	401 .420 98 .080 214 .050 49 .850	532.028	1.865.310 190.470 467.650 78,990	1.799 5,958	98.460 224,100	58,4 54,7 37,6 18,5	580.609 801,848	82.990	582.408	1.578.356 181.450 404.870 58,110
IN COMPLESSO	28,883	1.359.720	47, 1	1.118,846	762.900	1,147,731	2,122,620	28,612	1.400.940	52, s	1.117.481	729.840	1.146.098	2,220,780

TAV. 11. - Superficie e produzione di albicocche

				194			_		-	(d	194			
OTROSORIZIONI	Coltu	ra speciali	ssata	Co pror	ltura nisona	In co	mplesso	Coltu	a speciali		Co	ltura nisoua	In co	mplesso
	Super-	Produs		Super-	Produ-	Super-	D		Produc	lone				mpresse
	ficie ha	siva a	per ha q	ficie	glone	ficle	Produ- zione	Super- ficie	comples-	per ha	Super- ficie	Produ- zione	Super- ficie	Produ
				<u> </u>	- 4 - 1	j ha	q	_hn_	q_	q	ba ·	q	ha	_ q
emonte guria d' cui: Savona mbardia mbardia di cui: Bolzano di cui: Bolzano adi cui: Roma arche adi cui: Roma adi cui: Napoli d' cui: Napoli d' cui: Napoli d' cui: Lecce lecce ania.	- 37 37 1 380 380 - 20 - 4 - 8 - 1.613 1.613 1.613 50	9. 229 9. 220 9. 880 2. 880 900 30 130 48. 390 48. 390 1. 700 80 1. 620	60,0 80,0 8,0 40,0 7,5 15,0 30,0 30,0 32,4	764 4.781 4.325 12.169 782 332 2.106 5.515 120.393 3.697 10.677 18.414 12.154 19.104 19.104 19.34 37.375 564 1.026	410 98,930 21,840,2 840,980 980 980 2,780 820,0 1,720 2,900 1,720 2,900 1,720 2,900 1,720 2,900 1,720 2,900 1,720 2,900 1,720	76 4.784 4.962 12.170 1.122 2.106 5.515 120.313 3.667 10.677 16.422 12.154 19.010 26.681 21.813 084 41.894 37.885	410 24 060 24 060 2 470 8 866 3 610 2 760 820 6 880 2 200 5 029 1 720 2 330 101 173 10 173 10 173 10 3 010	87 87 360 360 — 20 — 4 — 4 — 8	3.000 2.090 60 20.880 20.880 - 930 - 110 - 110 43.820 1.000 90	24,0 24,0 60,0 58,0 	76 4.751 4.325 13.206 756 3.22 2.107 3.778 6.515 120.309 120.309 12.453 12.154 19.010 25.098 20.200 41.843 37.875 575	440 9. 986 8. 780 2. 430 3. 860 6. 380 1. 310 2. 980 4. 870 4. 650 9. 540 9. 550 9. 550 9. 550	76 4.838 4.412 12.207 1.116 692 2.107 377 18.768 5.515	18.1 10.1 2.24.2 3.1 3.1 1.5 2.0 98.2 81.8 81.8 81.6 6.6
abrie ii cui: Cosenza	16 173	90 5,950	9,0	5.166 1.761 49,299	1.110 80,320 13.770 13.880	1.026 5.176 1.761 49.472	1.110 20.410 19.770	_ 10	_ 60	8,0	1.025 5.166 1.761	1,020 9,620 3.480	1.025 5.176 1.761	1.0 0.1
i cui : Catania Palermo degna	157 119	5.800 240	35,0 2,0	31.227 808 2.428	2.800 3.200 3.500	31.227 965 2.545	19.880 2.800 8.700 3.748	203 187 120	5.380 5.000 220	26,5 26,7 1,8	49.324 31.227 828 2.430	11.980 2.760 1.800 1.960	49.527 91.227 1.016 2.550	17.6 2.1 6.8 2.1
ila Settentrionale (a)	418 12 1.683 292 2.405	5.970 150 50.190 6.190 62.490	29,8 21.2	36,991 153,067 92,104 51,725 333,687	36.460 14.780 89.170 17.480 157.810	37, 409 153, 079 98, 787 52, 017 386, 292	42,450 14,690 139,359 23,620 220'800	468 12 1 693 323 2 496	23.960 130 44.990 5.600 74.680	51,2 10,8 26,6 17,3	37.021 153.106 92.108 51.754	27,710	37,489 153,118 93,796 52,077	51,6 12,6 119,6 19,5 208,7

⁽a) Non sono compresi i dati relativi alle provincie del Carnaro, Istria e Zara.

TAV. 12. — Superficie e produzione di susine.

,				194	5				-	(d	194 ati prov			
CIRCOSCRIZIONI	Coltus	a speciali	zzata		tura nisona	In co	mpleaso	Coltur	a specializ	zata		ltura niscua	In con	plesso
	Super- ficie	Produzi comples- siva ha		Super- ficie	Produ- zione	Super- ficie	Produ- zione	Super- ficie	Produzi comples- siva ha	per ha	Super- ficie	Produ 2lone	Super- fiole	Produ zione
rismonie di cui: Genova di cui: Genova di cui: Genova di cui: Genova mesta Fridantias mesta Fridantias mesta Fridantias mesta Fridantias ferrara Modena Gena di cui: Belogma Avoena Ravena di cui: Pisa larobe larobe di cui: Pisa larobe di cui: Avelino di cui: Avelino di cui: Avelino di cui: Catanzaro lellia di cui: Palermo ardena di cui: Palermo ardena lellia Settentrionala (a) lotia Certriole cuita Meridionale tellia Insulare lellia mulare lellia Meridionale lellia mulare lellia mulare lellia Meridionale lellia mulare lellia mulare	20 - 20 - 820 - 361 - 320 - 361 - 320 - 32	1, 100 2, 846 1, 530 7, 542 102, 846 5, 448 24, 200 23, 550 41, 730 8, 810 2, 270 22, 886 1, 880 1, 880 1, 840 17, 440 17, 440 18, 840 108, 826 108, 826 12, 840 18, 840 18, 840 18, 840 18, 840 18, 840 18, 840 18, 840 18, 840 18, 840 18, 840 18, 840 18, 840 18, 840 18, 840	55.0 3,5 42,5 7 3,5 69,5 3,8 7,1 3,3 4,5 6,5 6,5 3,5 6,5 6,5 3,8 7,1 3,3 8,7 1,5 3,8 7,5 6,5 6,5 6,5 6,5 6,5 6,5 6,5 6,5 6,5 6	7.836 19.027 10.709 15.289 1.723 26.667 10.179	18, 100 28, 103 21, 420 19, 820 6, 880 21, 240 6, 830 105, 000 118, 860 118, 860 117, 750 4, 980 11, 410 9, 500 11, 775 4, 980 11, 775 11, 775	7 . 838 19.047 10.709 16.109 17.23 26.708 10.179 157.285 69.747 200.058 69.747 200.058 69.771 135.700 70.635 45.700 70.635 45.700 70.635 45.700 41.000 22.113 20.004 22.218 4.000 41.224 11.324 11.324 11.324 11.324 11.328 889.081 175.328	18, 100 30, 130 21, 420 21, 420 21, 420 210, 840 24, 400 38, 810 41, 730 61, 740 11, 7	20 -20 -818 -37 1,424 1332 2500 191 685 210 88 -5 44 -6,595 6,000 -50 -822 317 181 2,296 6,693 9,798	1,326 1,960 1,540 2,900 21,900 21,900 21,900 31,710 6,340 1,210 1,210 1,210 1,210 1,210 1,210 1,300 1,300 1,300 1,360	32.9 2.9 24.9	7, 622 19, 027 10, 700 16, 339 1, 728 26, 484 10, 178 86, 560 39, 365 190, 825 1, 604 92, 711 35, 606 70, 683 4, 604 12, 201 10, 120 20, 100 11, 120 20, 100 12, 120 20, 100 11, 185 11, 185 1	12, 880 7, 230 38, 760 7, 230 18, 670 19, 610 6, 570 11, 571 119, 860 11, 361 11, 360	7, 822 19, 047, 10, 700, 18, 157, 17, 26, 26, 581, 10, 178, 157, 280, 80, 602, 200, 80, 555, 200, 602, 200, 702, 200, 702, 200, 200, 200, 2	19.5.5.30.8.20.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11.11

⁽a) Non sono compresi i dati relativi alle provincio del Carnaro, Istria e Zara.

TAV. 13. - Superficie e produzione di fichi (allo stato fresco)

				194	8					(da	194 di prove	6 dearl)		
CIRCOSORIZIONI	Coltur	a speciali	zzata	Co	ltura niscua	In co	mpleseo	Coltu	a speciali:	zzata		ltura nisoua	In co	mplesso
	Super- ficio ha	Produz comples- siya q		Super- ficie ha	Produ- zione g	Super- ficie ha	Produ- zione q	Buper- ficie ha	Produs.		Super- ficie ha	Produ- zione q	Super- ficie ha	Produ- zione q
	· .].			1	.	, ,							
Astı	_	-	<u>-</u>		(a) 110		110		-	-		(a) 260	14	26
Novara	i -	· -		72		72	270 8,240			_	72	270 (a) 3,170	72	270 3.170
Torino	_	=			(a) 8.240 (b) 70	l "	70	_		_		(a) 8,170 (b) 60	_ 2	8.170
Vorcelli	-	_		1.182		1,132	460	l –	- 1	_	1,132	660	1.182	560
Piemonte	-	-	-	1.221	4,150	1,221	4.150	-	-	-	1,220	4,820	1,220	4,820
Genova	-	_	_	11.104	18,000		18,000		_	_	11,104	25.000	11,104	25,000
Imperia	_	-	-	3.100 5.720	3.770 8.230	3,100 5,720	3,770 8,230			- 1	8,100 5,720	6,410	3,100	6,410 8,320
La Spezio	_	_	i - I	5.485	7,580	5.485	7,580				5.485	8,920 10,170	5,720 5,485	10,170
Liguria	_	_	_	25.409	87,580	25,409	37.580	I	-	_	25,409	49,900	25,409	49,900
Вегдала	_		_	108	1.080	108	1,080				. 108	1,620	108	1,620
Commo		1 1	-	6.467	6,570	6,467	6.570		= .	_	6.467	6,570	6,467	6,570
Milano	-	- '	-	280	1.240	230	1,240		-	-	280	1 600	280	1,600
Lombardia	-		. –	0.805	. 6,690	8.805	8,890	-	-	-	6,805	9,790	6.905	9,790
Belluno			_	61	10	61	10			ł	61			
Treviso	_			14.720	10,240	14.720	10,240	_	. =	= 1	14.750	10 9,870	61 14,750	9.370
Udine			-	2.010	6,020	2,010	6.020		11111	- 1	2,010	4,210	2,010	4,210
Venezia Verona				64	1,050	84	1,050 8,300			-	3 72	1,440	72	1,440
Vicenza			1	1.950	(b) 3,300 590	1.950	8,900 690			-	1.950	(b) 8,500 1,560	1,950	3,500 1,569
Veneto	_ l	'	_	18.805	21,210		21,210		_]	-	19,849	20.090	18,648	20,090
Camaro (Flume)				,		,	9.	ľ						
Gorizia	_	· =	·	.1.800	880	1,800	880	_	_ '		1,800	1 980	1,300	1 980
[stria (Pola)	_			. 1	1	1	ş	-	_	_	1,000	, ~~	. 1	1
Zara				יו	! !	1 1	1	-]	-	1	1 1	1	1
Venezia Giulia e Zara (c)	_		-	1.300	880	1,300	680	-	-		1,800	980	1,300	980
Bologna		1.14		4.700		4,700	2,190	_	_:	_	4,700	1,580	4.700	1,580
Ferrara	_		-	1.099	920 4,400	1.099	920 4,400		-	-	68		53	1.190
Placenza				. 550		1.099 550	1,230		=		1.099	4,400 1,800	1.099 550	4,400 1,900
Emilis		_		6.402		1	8.740	II.		_	8,402	.,,,,	6.402	8,470
Arezzo				PT 005	4,500	94.992	4,500	_	ŀ					
Firenze	1 .:	I		16 259			3,850		-	_	¶ 94,992 18,259		94,992 18,259	4,940 5,160
Grosseto		-		1.987		1.987	2,610	1 —	-		1,987	9,610	1,987	3.610
Lucca		-		2.558 7.783		2,558 7,783	10.650 2.790		=	_	2,658 7,783	(a) 11.780	2,558	11.780
Mossa e Carrara		=		40		40	2,790		=	_	7.783		7.783	3,090
Pisa	-	-	·	3.970	0,200		5,180	-	_		3,970		3,970	5 580
Pistola				8.717 69.190			1,310 2,740			-	8,717	2.610	8.717	2,610
Toscana		7.** 	_	207.496		1-	33,680		-	_	69,190 207,526	2.870	69,190 207,528	2,870 39,750
	ļ .							ľ	ļ. [—]	-			201.028	
Ancona	-			76.458 69.449	. 5,960 13,930	76,458 59,449	5,960 13,980		-	-	76,458		76.458	7.400
Macerata			_	11	240	11	13,980		! =	_	59.449 590 11		59,449 11	12.150 170
Pesaro e Urbino		-	-		(a) 4,000		4,000			I -		(a) 3,800	17,496	3.600
Marohe	-	-	-	153.414	24.180	153,414	24,180	-	-	-	159,414	28,520		23,520
				1			1	п .	1	1	ii .	ı I		
Perugia		·	١ ا	5.796	1,800		1.800	_		_	5.790	1,860	5,798	
Perugia	: <u>-</u>	* 	-	5.796 82.800			1.800 27,870			=	5,796 32,300	1,860 21,510	5.798 32,300	1.860 21.510

⁽a) Compress la produzione delle plante sparse. — (b) Produzione proveniente dalle plante sparse. — (c) Non sono compresi i dati relativi alle provincie del Carnaro, Istria e Zara.

Segue: TAV. 13. - Superficie e produzione di fichi (allo stato fresco)

				194	5	•				(de	184	6 visori)		
GIROOSGRIZIONI	Coltur	a specializ	zate	Col pron	tura iscua	In con	nplesso.	Collur	a specializ	zata		tura ilscua	In 601	mplesso
0110000111110111		Product	one						Produzi	one				
	Super- ficie	comples-	per	Super-	Produ- zione	Super- ficie	Produ-	Super-	comples-	per ha	Buper-	Produ-	Super-	Produ
	ha	arla P	ha Q	ha.	Q Q	ha	glone	ficie ha	q	ha.	ficie ha	zione I	ficie ha	zione C
		l i		1		i		1		1	Ì		i i	<u> </u>
												-		
Frosinone		-	_	35,411 14,900	6,450 5,390		6,450		-	i –	35.411 14.900	7.270		7.270
Rieti		1 🗆 1	_	13,943	9,760	13.943	5,390 9,760		_	=	13.943	8.540 13.940		8,540 13.94
Roma	_	-	_	52,394	29.670	52,394	29,670		_	-	52.894	29.670	62.804	
Viterbo	-	-	-	11,294	6,650	11.204	6,660	∥ –	-	ļ —	11.500	6.800	11.600	6.80
Lasio	-	-	_	127.842	57,920	127.942	57,920	∥ —	-	-	128.148	68.220	128.148	66.22
								l			4.203		4.203	
Campobasso	_		_	4,203 72,829	(a) 4.730 87.580	4,203 72,829	4,730 87,580		=	_	72.829	(a) 4.760 148.800	72.829	4.76 148.80
L'Aquila		_ '	_		(a) 15.040	4.835	15,040	1 -	= '	-	4.885		4.835	14.66
Pescara	_ '	_	· — '	7.767	35,470	7.767	35.470			- 1	7.767	49.010	7.767	49.01
Тегвищо	- '	-	-	14,400	(a) 7.500	14,400	7,500	4 -	-	-	14.000	(a) 9.200	14.000	9.20
Abrussi e Meilse	_	-	_	104,034	150,320	104,084	150.320	! —	-	-	108.684	226.820	103.634	228.32
Avellino		_	_	39,000	73,800	39,000	73,800		! _	l _	39.000	29.300	39.000	20.80
Benevento	27	1,220	45,2	43,701	118.420	43.728	119.640		1.080	40,0	49.700		43.727	
Caserta	60	8.140	52,3		55.080		59.120					50,340		
Napoli	51	2,750	53,9		95,930		98,680	51	3.060					
Salerno	2,110	135,260	64,1	27.856	302,090	1	437,350	u .					11	
Campania	2,348	142.370	63.3	157.134	646.220	159,882	788.590	2.248	120,080	56,1	157.138	580.070	159.881	686.15
Bari	462	7,540	16.3	114.067	52,290	114,529	59,830	462	8.750	18,6	114.067	80.350		
Brindisi	16.430			11,680	50,070		250.300		191.040	11,6	11.630	41.870	27.760	
Foggia	-		-	<u> </u>	(b) 3,000	i	3,000		59.810	11,1	13.670	(b) 4.000 50.020	19.060	109.88
Ionio (Taranio)	5,390 10,100		9,6 12,1				95,790 168,140					40.910	19.200	
Lecco	1				195,140	Н	577.060	ll .			11	198.650	180.848	587.00
Puglie	82,882	361,920	11,8	i 148.007	180,140	161,010	377.000	32.002		,-		ĺ		!
Matera	l —	_	_		(a) 12,600	8,688	12,600		<u> </u>	17,6	8.566 8.630		0.508 8.604	
Potenza	74	1,600	~1,6	8,530	23,230	8,604	24,830	li .	1.260	1 .	į.	!	ll .	
Lucania	74	1,600	21,6	15.096	85,890	15,170	37.480	74	1.260	17,6	15.096	84.470	15.170	35.7
Oatanzaro	670	21,220	31,4	35.600	(a)250,410	36.276	271,630	676						
Cosenza	14,053			32,514	316,230	46.587	669,210				32.614	348.750 (a) 83.080	46.567 20.493	
Reggio di Calabria	76	4.710	62,6	30.417	(a) 78.710	30,493	83,420	76		i i	II .		11	
Calabrie	14,805	378.910	25,6	99.531	645.350	113,336	1,024.260	14.605	462.260	31,2	98,531	694.920	113.886	1.157,1
Agrigento	[l	1,489	1,090	1.489	1.090	<i>'</i> −	_	_	i.489	1.590	1.489	
Oaltanissetta			_	1,697	12,170	1.697	12.170			18.5	1.697 61.040	8,470 (a) 15.800		
Catania	72	1,400	19,4	61,640	(a) 16.500		17.900 1.000		1.360	10,3	2.000		2.000	
Enna				2,000 26,314	1,000 60,910	2,000 26,450	68.250		7.480	55,6		62.190	M	
Messina	130	7.340	54,0	20.317	1.490		1,490	i —	_	-	924	1.390		
Ragua			_	1,941	3,880		3.880		-	_	1.941	1		
Siracuse		-	-	96	380 36,580		380 42,520		6.110	46,8	22.838			
Trapeni	132		45,0	22,898		il .	149.680	1	1		ll .		118.676	155.8
Blottle	840	14.680	43,2	118,804	139,000	110.014	120.000] "			l			
Cagliari	_ :	_		8,650	18,620	8,650	18,820		-		8.658 12.105	14.640 8.110		
Nuoro	22	410	18,6	12,185	10.990	12,207	11.400		290	10,2	15.009		15.090	
Sassari ,	. —	- 1	-	15.000	2.240	15,099	2,240 32,460	ll .	200	13.2	35.942	28.690	35.964	28.9
Hardegna	22	· 410	18,6	85,934	82,050	35,956	32,400]		,-	00.012		!	93.5
Italia Settentrionale (c)	· -		_	59,942	81,450	50,942	81,450	-	-	-	59.979	98.550		}
Italia Centrale	_	-		528.948	145,400	528,948	145,400	ll .		-	527.184	152.860 1.712.430	4	٠
Italia Meridionale	49.509	904.800	18,3	628.462	1.672.860	572,971	2.577.660		1	19,5	522.861]	1	
Tradib manifoldina														
Italia Insulare	862	15,090	41,7	154.238	166:050	154,600	181.140	862	15.240	42,1	154.278	164.080 2,122,980	i	ĺ

⁽a) Compresa la produzione delle piante sparse. — (b) Produzione proveniente delle piante sparse. — (c) Non sono compresi i dati relativi alle provincie dei Carnaro, Istria e Zara.

TAV. 14. — Produzione di ciliege

(Quintali)

			(Quintair)					
CIRCOSCRIZIONI	1945	1946 (dati provvi- sori)	CIRCOSCRIZIONI	1945	1948 (dati propui- sori)	círċoscrizioni	1945	1946 (dati procui sori)
Alessandria	20.480	18.330	Bologna	9.050	7.230	Avellino	70.600	62.56
Astl	21.630	20.070	Ferrara	8.600	4.050	Benevento	25.980	25.59
Onneo	8.080	9.180	Forli	28.070	81.000	Caserta	28,600	46.14
Novara	5.680	5.680	Модела	54.000	36.300	Napoli	48.940	45.60
Corino	22.750	22.710	Parma	3.000	4.200	Salerno	28.150	83.00
falle d'Aosta	250	230	Placenza	15.930	12.890	Campania	197.270	218.69
Vercelli	3.710	4.290	Ravenna	240	670	Campania	197.279	210.00
Piemonte	62.680	80.490	Reggio nell'Emilia	4.570	• 4.150			
riemonte	02.000	50.250	Emilia	118.660	100.490	Bari	79,060	75.88
		l il	Emile	110.000	100.460	Brindlsl	2.540	1.84
denova	21.730	22.140				Foggia	850	1.00
mperia	5.960	5.490	Arezzo	3.930	9.900	Ionio (Taranto)	290	83
as Spezias	1.330	1.230	Firenze	5.050	7.480	Lecce	4.870	5.10
avona	6.620	10.380	Grosseto	8.000	8.500	Pagtie	87.610	83.6
Ligur ia	35.640	89.240	Livorno	180	170			٠
			Lucca.	1.260	1.410			_
ergamo	4.500	4.650	Massa e Carrara	1.920	2.500	Matera	610	70
resole	790	790	Pisa	8.600	8.000	Potenza	5.150	8.50
omo	2.970		Pistola	3.720	3.140	Lucania	5.760	4.2
fantova	1.910		Siena	2.040	2.900	,		
dilano	16.630		Toscans	27.700	29.800	Catanzaro	17.100	24.87
Pavia	7.680	8.150	1000000		20.000	Cosenza	8.780	12.64
Sondrio	400	600		1.530	1.700	Reggio di Calabria	7.820	7.14
			Ancona	8.450	3,790			
Lombardia	34.870	38.270	Pesaro e Urbine	3.600	3.790	Calabric	33.150	44.65
Bolzano	1.970	3.590	Marche	8,580	8.490	'		
rento	18.800	21.380	ARTOLO	0.000	8.100	Catania	9.780	3.97
				l		Enno	190	22
Venezia Tridentina`	20.770	24.970	Perugia	650	950	Messina	12.490	11.60
			Torni	5.470	6.700	Palcrino	5.590	4.01
olluno	1.320	920	Umbria	6.020	7.850	Raguan	1.170	1.47
adova	10.100					Siracusa	30	4
lovigo	500	700	Frosinone	1.820	2.690	Trapani	440	31
reviso	3.140		Latina	4.930		Sicilla	23.690	21.7
dine	1.060		Rieti	4.500		•		
onezia	3.360		Roma	17.840		Cagliuri	4.220	4.6
erona	142.410		Viterbo	1.890		Nuoro	6.800	8.9
Icenza	16.460	30 050		1.600	1.970	Sassari		
Veneto	177.950	134 320	Lario	29.880	81.710	Daniel	1.690	1.9
	Ī			1	1	Sardegna	12,710	9.9
arnaro (Finne)	7	1 1	Campobasso	5.710	5.510		'	1
Jorizia	80.400	22.590	Chiell	5.200			508.890	445.9
stria (Pola)	1 3	8	L'Aquila	17.070			71.689	
Crieste.	5.420	4.850	Pescara	7.230			860.100	
ara	3.	. 8	Teramo	1.100			36.400	
Venezia Giulia e Zara (a)	35.820	27.440	Abruszi e Melise	36.310	84.110	IN COMPLESSO (a) , , ,	974.570	934.6

(a) Non sono compresi i dati relativi alle provincie del Carnaro, Istria é Zara.

TAV. 15. - Produzione di prugne secche

(Quintali)

CIRCOSCRIZIONI	1945	1948 (đượi prouvi- sori)	CIRCOSCRIZIONI	1945	1946 (dati prosvi- sori)	CIRCOSCRIZIONI	1945	1946 (dati procoi- sori)
Venenezia Tridontina	420	690		1,910	1.600	Italia Settentrionale	420	680
Toecana Umbria	30 51	1	Avellino Benevento	1,060	D 600.	Italia Centrale	240	210
Lagio	. 160]	Sicila	850 a 30	30	Italia Meridionale	1.910	1,690
di cui:			Bardegna	480		Italia Insulare ?	480	. 360
Frosinone	140	110	Nuoro	. 190	90	. IN COMPLESSO	3.080	2.650

Tav. 16. — Superficie e produzione di mandorle

		-		194	5		•			(de	1 9 4 Iti propi	B Heori)		
CIRCOSCRIZIONI	Coltur	a specializ	zata		tura Liscun	În cor	nplesso	Colture	specializ	zata	Co	ture niscus	In co	nplesso
	Super- ficie	Produzi comples- siva q	per ha q	Super- ficie ha	Produ- sione	Super- ficie ha	Produ- zione q	Super- ficie	Produzi comples- siva -q	per ha Q	Super- ficie	Produ- zione q	Super- ficie ha	Produ- zione
Torino	=	=	=	1.037 1.140 2.177	100 210 319	1,037 1,140 2,177	100 210 310	1 -	=	=	1,000 1,120 2,120	70 170 240		70 170 240
Imperia	- 3 10 13		20,0 24,0 23,1	800 11 1.546 2.357	810 10 1,520 9,340	803 11 1,556 2,370	870 10 1.700 2.640	10		16,7 24,0 22,3	800 11 1,540 2,357	650 10 1,520 2,160	11 1,650	700 10 1,760 2,476
Brescia - Lombardia	- - - -	10 	1,4	660 48	(a) 250 (a) 1,600 90 1,949	667 - - 48	250 1,600 90 1,940	<u>-</u>		1,4	- 48		_: _:	280 1,650 100 2,080
Carnaro (Fiume) Istria (Pola) Trieste Zara Venezia Giulla e Zara (b)) 	 	1 - 1	1 1	(a) 30 30	3 9 1	1 1 1 1 80	1	7	1 1	1 1 7	(a) 20	1	1 1 20 1
Forli Parma Placenza Ravenna Emilia	= = =			25,270 8 700 70 26,048	3,140 10 110 490 3,750	70	3,140 10 110 490 3,75	= :	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	=======================================	25,270 700 70 28,046	110 110 470	700	10 110 470
Arezzo . Grosseto	11111	11111	111111	75,562 596 38 157 51.797 129,150	260	596 38 157 51,707	20 46 13 8 26 1,13		\	11111	76.565 596 38 167 51.797 128.166	420 100 60 330	596 86 167 51.797	420 100 60 330
Ancona	=	=	111	0,628 26,905 5,864 39,897	3.070	28,905 5,864	3.07 70 3.84	3 =	Ξ	= -	6.625 26.905 5.864 39.397	2.420 600 3.090	26.905 5,864	3,090
Perugia	=	= -	=	1,284 980 2,264	181	980	50 18 . 68	네 —	=	= -	[1.284 2.980 [2,264	720	980 2,284	720
Frosinone Latina Rleti Roma Viterbo Lario.	1	1 20	10.6 10.6 10.6 20.6	3.411 14.040 1.240	740 2,570 3,260 220	3.737 9.418 14.056 1.241	2,64 3,43 24	0 1 0 1 0 1	80 170 1 20	20,6	8,411 14,040 1,280	2,880 2,880 3,280 250	3,416 3,416 14,050 1,281	3,130 2,060 3,130 270
Campobasso Chieti L'Aquila Peccara Teramo Abruzzi e Molise	1.111 1.13	250 5 3,330	11,5 3,6 - - 3,2	40.79 11.310 4.326 6.300	2,820 14,460 13,180 900	40,796 12,434 4,328 6,300	17.78 13.18 90	0 - 1.110	1.920	=	10.796	5.226 5.520 800	40,790 12,434 4,326 6,300	5,520 800
Aveilino Benevento Caserta Napoli Salerno Gampania	= = = = = = = = = = = = = = = = = = = =	- =	11111	8,800 1,945 036 2,466 13,886	1.470 1.070 3 70 4.900	639 36 2.465	1.07 7 4.90	- - -	-	11111	8.800 1.045 639 27 2,465	1,140 1,700 50 2,440	1,945 689 27 2,465	1,140 1,700 60 2,140
Barl Brindisi Foggia Ionio (Taranto) Lecce Puglis	58.87 2.70 1.63 8.74 30	0 12.110 6 35.860 9 77.520 0 2.200	21,6 8,6 7,6	172,002 21,150 9,465 14,575 3,010	173,820 10.856 43,256 73,810	231.276 23.850 11.101 23.324 3.319	761.02 22.99 79.11 151.33 8.33	3.200 1.636 9.749 0 300	6,840 31,020 33,230 1,450	19,6	3,010	4,720 52,080 17,460 4,310	24,380 11,101 23,324 3,319	11,560 83,700 50,680 6,760 411,750
Matera	6 7	9 910 5 2,250	4,6 30,6	4.802 1,356	4.600	4,871 1,433	5,119 13,90	60 78	1.200			8,670		

⁽a) Provenients du piante saure: - (b) Non sono compresi i dati relativi alle provincie del Carnaro, Istria e Zara.

Segue: TAV. 16. — Superficie e produzione di mandorle

			•	104	5				,	(de	104 ati provi			
CIRCOSORIZIONI	Coltur	a speciali	zzata	Co proi	ltura Alscua	In o	mplesso	Coltur	a speciali	zzata		ltura miscua	In co	mplesso
	Super-	Produz		Super-	Produ-	Super- floie	Produ-	Super-	Produz		Super-	Produ-	Super- ficie	Produ-
•	ha	alva q	ha	ha	Q Q	ha	q q	ha	comples- siva q	ha.	ha	Sione	ha	Police
	<u> </u>		1		•	<u>,</u>	i i					· · · ·	<u> </u>	1
Catanzaro	24 182 85	220 380 2.060	9,2 2,5 24,5	4.754	3.420 430 2.810	4.936	810	182	· 290 860 2.050	12, 1 2, 0 24, 1	1,845 4.764 16.030	5.040 430 2.310	4.936	79
Calabrie	291	2,650	. 9,1	22,629	6.160	22.620	8,910	291	2,700	9,3	22.629	9,380	22,920	11,080
Agrigento Caltanissetta Catania Enna Messina Palormo Raguea Siracusa Trapani	82.117 11.900 8.421 1.700 1.174 2.503 4.890 17.295 2.518	360.810 126.020 30.000 2.870 7.810 16.090 69.720 117.820 6.310	11,2 10,6 3,6 1,7 6,7 6,0 14,4 6,8 2,1	31.030 75.870 8.000 14.616 10.789 8.084 1.470	09.480 206.530 20.000 5.000 8.150 13.740 41.280 5.210 870	42,930 84,291 9,700 15,790	50.000		164.580 65.330 10.000 1.700 8.410 4.920 40.380 84.760 6.450	5,1 5,5 1,2 1,0 7,2 2,1 9,6 4,9	14.600 31.030 75.870 8.000 14.610 10.603 8.084 1.462 7.826	32.570 116.650 5.600 1.200 8.860 7.480 36.500 2.920	46.717 42.930 84.291 9.700 15.790 13.202 12.914 18.765 10.344	197.150 180,980 15.600 2.900 17.270 12.400 82.880 87.680 7.460
Sicilla	82,458	785,450	8,9	172,285	370,260	254,743	1,105.710	82,302	392,530	4, 8	172,291	211,780	254.653	604.810
Cagliari	6.042 906 22	25.910 26.120 590	5,0 28,9 26,8	13.981 15.882 26	14 . 200 38 . 460 140	19.003 10.787 47	39.610 64.580 730	6.042 905 22	9.080 1.430 360	1,8 1,6 16,4	13.981 15.882 25	4.500 2.410 110	19.003 18.787 47	19.580 3.840 470
Sardegna	5.969	62.020	8,7	29.668	52.600	35.837	104.820	5.989	10.870	1,8	29.868	7.020	35.837	17.890
(a)	20 31 73,330	310 330 713.770	15,5 10,6 9,7	31.290 196.835 827.661		196.366 400 .991	9.800 13.080 1.085,680	20 31 73,830	300 360 277,190	3,8	81.233 196.375 327.654	178, 190	31.253 196.406 401,484	7.310 12.820 455,380
Italia Insalare	88,427	787,470	. 1		423.080		1,210,530	98.331	408,400	· '	202,159	218,800		622,200
IN COMPLESSO (a)	101.608	1,501,880	9,8	757,439	816,410	919,247	2,318,290	162,212	681,250	4,2	757.421	416.460	919,633	1.097.710

⁽a) Vedasi nota (b) alla pagina precedente.

Tav. 17. — Superficie e produzione di nocciuole

	_										194			
				104	8			1		(đ	ati procu			
CIRCOSCRIZIONE	Coltur	a speciali;	zata		ltura nisona	In co	mplesso	Coltur	a specializ	zata		tura nisona	In co	mplesso
· ·	Super-	Produz	loño	Super-	Produ-	Super-	Produ-	Super-	Produz	ione	Super-	Produ-	Super-	Prod
	ficie ha	comples- siva	Per hs	ficie	zione	fiole	zione	fiole	comples- siva	Per ha	flole	sione	flole	zlone
	1 HS 1	<u> </u>	q	ha	q	ha.	q l	ha.	_ a _	Q_	he.	q	ha	g
Temonte di cut: Audi. di cut: Genova di cut: Genova di cut: Genova di cut: Genova enste Gulls e Zars (a) mills mills di cut: Vitorbo ampania sit cut; Avellina Napoli Salerno neania di cut: Catangaro cuisis di cut: Catangaro mills Euna Mossina Euna Hotoro Mossina Euna Mossina Euna Mossina Euna Mossina Euna Mossina Euna Hotoro Mossina Euna Mossina Euna Hotoro Mossina Hotoro Hot	592 500 238 238 234 ———————————————————————————————————	5.810 340 5.170 2.880 2.940 ————————————————————————————————————	10,71 11,39 10,0 11,39 10,0 10,5 10,5 10,5 11,6 11,6 11,6 11,6 11,6 11,6 11,6 11	11.400 20.351	8.489 1.740 240 240 240 1.770 1.770 2.480 4.50 1.070 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.5	4 .928 416 5 .483 1.74 1.74 1.74 1.74 1.74 1.74 1.74 1.74	9. 100 2. 080 5. 040 2. 580 2. 580 2. 580 1.070 2. 280 30. 180 22. 280 30. 180 31. 570 31. 570 31. 540 4. 950 10. 430 10. 430	l 66	9,510 650 3,550 3,530 3,510 	18, 18, 18, 19, 18, 18, 19, 18, 18, 19, 18, 18, 19, 18, 18, 19, 19, 19, 19, 19, 19, 19, 19, 19, 19	1.140 460 37.063 11.400 20.861	4.860 2.820 1.277 1.477 1.477 1.473 1.900 1.030 1.900 5.210 52.300 52.300 31.320 7.980 7.980 7.980 000 000 011.116 000 056.300 11.116 7.480 7.480	674 1.498 274 1.140 37.063 11.400 20.361 12.315 3.940 27.380 16.200 1.223 2.081 1.1223 2.200 14.863 4.	14.3 3.3 10.0 5.6 8.6 8.1 1.1 2.7 2.7 2.3 1.1 2.3 1.3 2.3 1.1 2.5 1.3 2.3 1.1 2.5 1.3 2.3 1.3 2.3 1.3 2.3 1.3 2.3 1.3 2.3 1.3 2.3 1.3 2.3 1.3 2.3 1.3 2.3 1.3 2.3 1.3 2.3 1.3 2.3 1.3 2.3 1.3 1.3 2.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1.3 1

⁽a) Non sono compresi i dati rolativi alle provincie del Caraco, Istria e Zaro. — (b) Proveniente da piante sparse.

TAV. 18. — Produzione di fichi secchi (Quintali)

CIRCOSCRIZIONI	1945	1948 [(Dati proppisori)	CIRCOBCRIZIONI	1945	1946 (Dati propolsori)	CIRCOSCRIZIONI	1946	1946 (Dati provvisori)
Liguria	980	1	Puglie	197.300	202.470	Biolita	22.060	29.680
Toscana	880 300 1.340	240	Brindiai	112,640		Messina	2.140 9.420	J
Lanto	3.860 13.410	2.960	Lucania	7.040	7,240	Trapani	5,470 1.990	1.8
di cui: Chieti	11.190		Calabrie	5,590 188.710		Italia Centrale	980 5.220 508,020	4.75
Campania	128.566	108,420	di cui: Catanzaro	90.38		Italia Insulars	24.050	23,9
Salermo	119.70	99.600	Cosenza	74,50	87.600	IN COMPLESSO	589.27	550.

TAV. 19. - Produzione di foglia di gelso

OIRCOSCRIZIONI	1945	1946 (Dati prosvisori)	CIRCOSCRIZIONI	1945	1946 (Dati provvisori)	CIRCOSCRIZIONI	1945	1948 (Dati proceleori)
						-	1	
Alessandria	280,800	208,700	Trieste	5,000	3,000	Chietl	20,080	40.040
Aeti	38.000	51.000	Zara	1	1	L'Aquila	21.760	27,760
Coneo	283,450	331.110	Venezia G. e Zara (a)	60,500	61,600	Pescara	5.680	10.870
Novara	24,000	26.180	Bologua	24,650	15,300	Teramo	8.500	9,500
Torino	28,560	45.080	Ferrara	3,000		Abruzzie Molise	65.920	89.170
Vercelli	4.060	4,450	Forli	100,500			600	200
Piemonte	658,870	726.520	Modena	14,960	16.490	Avellino	2.610	2.70
a	1.310) » 180	Parma	2,100	2,650	Ceserta	4.700	2.02
Genova	100		Piacenza	53,700	55,800	Napoli	4.400	4.65
Imperia	280	7		63,100	68.820	Salerno	980	74
La Spezia	270		Reggio nell'Emilia	12,800	15,800		18,250	
Ligaria	1,960			273,710	279.610	Campania	10.200	10.90
				34.050	39,220	Bari	750	88
Bergamo	500,000		Arezzo	7,200		H	170	10
Brescia	1.300,45		Firenze	370	1	Puglie.	920	1.07
Como · · · · ·	159.00		Grosseto	370	1	J : 1		
Cremons	488.53		Livorno	18.50	1	Matera - Lucania	100	19
Mantova	405.60		Lucca	15.50	1	Catanzaro	145.520	152.3
Milano	1.456,80		Massa e Carrara	6.90	n 8 400	Cosenza	128.140	160.40
Pavis	201.30	1	Pisa	14.94		Reggio di Calabria	69.000	92.0
Sondrie	4.86		Pistois	35,84	1		362,680	894.7
Varese	229,21	0 203,080	Sienn	118.39	1	J!		
Lombardia	4,745.64	0 5,245,240	Toscana		1	Catania	020	6
Trento - Venezia Trid	165.00	0 170.000	Ancona	154.26		Messina	92,850	• • •
Belluno	20.32	0 21.08	Ascoll Piceno	62.92		Trapozi	3.590	3.4
Padova	295.47	,		47,75		DIOI118	97.060	101.0
Rovigo	9.20	_	Pesaro e Urbino	50.00	1	II .	280	. 2
Treviso	1.329.90		Marche	304.93	0 390.99	Cagliari	90	! -
Udine	800.00	1	Perugia	45,00	0 53.60	Nuoro	370	a
Venezia	622,17	794.97	Terni	7,56	9.65	O Sardegna	. ***	_
Verona	359,00	335.50	1	62,56	0 65 25	Italia Settentrionale (a)	9,707,140	
Vicenza	372.40		dl ·	80	1 50	Italia Centrale	_ 489,180	
Veneto	3,801.46		Frosinone	6.40		O Italia Meridionale	432.850	
	1	i	Hieri	6,16		0 Italia Insulare	97.430	101.4
Carnaro (Fiume)	7	1 70 70	Roma		10. —	1		١
Gorizia	55.5	ວບຸ 58.60	Lazio	18,8		O IN COMPLESSO (a)	10,728,600	11.928.

⁽a) Non sone compresi i dati relativi alle provincie del Carnaro, Istria e Zara.

TAY. 20. — Conferimento di frumento ai granai del popolo (*)

CAMPAGNA 1946-47

Situazione a fine ottobre 1946 (a)

(Quantità in quintali)

OIRCOSORIZIONI	BIMANENZA oampagna precedente	della	Totale rimonenza e conferi- mento	GIAGENZA a fine ottobre	ornoosorizioni	Emanenza campagna precedente	CONFERIMENTO dell'inizio della campagna a fine ottobre	Totale rimanenza e conferi- mento	GIAGENZA a fine attobre
Alessandria. Aosta (b) - Asti - Oumeo - Novara - Torino - Vercolli -	- 147 25	279.404 17.711 87.447 203.631 86.591	279.551 17.711 87,447 203.631 66.616	112.517 5.159 16.722 93.054 2.045	Umbris	<u> </u>	828.610 241,424 1.070.034	628.610 241.424 1.670.034	858.000 98.568 456.628
Torino	52 2 828	140.519 148.748 909.051	140.571 149.760 909.277	32,952 36,462 239, 611	Freeinone	- - 139 845	23.601 144.758 65.034 280.296	23 601 144 758 65 173 280 640	2.984 57.463 28.784 19.800
Genova	_ 15	84.052 68 1.870	34.067 69 1.970	33,909 68 291	Lazio	- 484	359.762 873.450	959.762 879.934	151.610 260.150
Elguria	16	1.859 36.649 142.742	1.359 36.864 142.742	912 35.160 733	Campobasso	_ 1,238 506	189.679 108.909 67.867 103.162	189.679 198.909 59.090 103.668	108.561 54.767 41.178 87.699
Bergamo Bresola Como Cremona Mentova Milano	11111	352.489 42.376 426.809 730.461	352.489 42.376 4°6.809 730.481	28.201 8.002 71.205 298.917	Abruzzi e Molise	1.789	253.931 713.538	253.931 715.277	121.883 864.102
Pavis	- 68 61	896.721 807.268 — 12.707	336.721 307.324 12.768	59,848 41.648 	Aveilino Benevento Caserta Napoli Salerno		89.291 96.361 56.068 4.889	90.368 96.361 56.088 4.889	28.363 47.592 3.133 466
Lombardia Bolzano	127	2.351.582 340 1.403	2.351.709 347 1.403	512.941 138 692	Salerno	1.077	43.635 290.264	43.695 291.341	2,195 81.730
Venezia Tridentina	7	1.748 2.466	1.750 2.466	830 2,417	Bari	_ ⁵⁴⁸	99.820 9.209 618.781 65.857	100.368 9.235 618.781 55.357	9,979 1,780 81,604 6,252
Bolluno Padova Rovigo Treviso Udine Vanezia Verona Vicenza	=	539,478 014,976 214,604 275,394 669,155	533.478 014.976 214.604 275.334 659.165	89.608, 196.990 104.016 135.693	Pugilo ,	574	8,071 791.288	8.071 791.812	239 49. 804
Verona Vicenza	— 163 30 1 63	464.186 912.277	464.339 312.307 -3.076.659	88.290 90.843 93.533 801.490	Matera	- 40 40	243.873 191.366 437.739	243.413 194.366 437.779	81.527 78.020 159.547
Carnaro (Flume) Gorizia Istria (Poia) Tricete		8.331 1:961 30.947	 8.331 1.901 33.097	2.632 457 5.900	Catannaro Cosenza Reggio di Calabria Calabris	= !	84.638 45.482 5.816 135.936	84.688 45.482 5.816 185.936	33.625 5.462 1.646 40.953
Venezia Giulia e Zara	2.750 207	41.239 1.125.886	43.989 1.126.093	8.989 368.864	Agrigento	* = 879	133.612 149.131 113.088	183.612 149.131 113.967	10.666 27.060 3.162
Bologns Ferrar Forli Modeus Parma Placenza Resgio nell' Emilla	— 207 221 91 — 200	880.874 071.853 465.899 516.390 338.104 879.175 297.168	886.874 672.065 460.220 516.481 338.104 679.375 297.168	216.524 225.340 245.283 187.001 97.389 163.779 163.858	Agrigento Caltanisetta Catanisetta Cetania Enna Messina Palermo Ragusa Siraousa Trapani Sidita	- 197 - 39 1,115	138.439 11.392 71.287 34.804 74.048 46.655	138.636 11.392 71.326 34.804 74.043 45.655	40.836 9.116 22.443 1.319 6.280 8.339
Emilia	926	5.181.454 254.163	5.182.380 254.103	1.657.037 136.150	Cagliari		771.451 207.525 53.193	772.666 207.526 63.199	124.161 32.412 27.453
Arogeo Firense Grosseto Livorno ucos Massa Carrara Plas Plasola		280.719 504.566 146.481 10.930 1.996	280 867 504 566 145 481 10 930 1 906	107.691 161.908 8.325 883 413	Sardegna	* _	118.913 379.531	118,818 379,631	52.878 112.749
Platola Pistola Blena Toscana	= 89 236	229.522 17.089 513.527 1.957.993	229.622 17.089 513.616 1.958.229	116.877 0.465 106.919 725.640	Italia Settentrionale. , Italia Centrale , , , ,	4.234 720	11.598.894 6.429.520	11.609.628 6.430.240	3.256.278 2.264.996
Ancona		723.140 426.688 663.906	729.140 426.688 653.006	725.640 193.797 188.092 207.387	Italia Meridionale Italia Insulare	3.480 1.115	2.369.715 1.150.982	2.372.145	696.136 286.904
Jacorata Pesaro c Urbino	=	724.219 2.528.040	724.219 2.528.043	207.387 233.364 822.560	IN COMPLESSO			21,557.110	8.454.316

^(*) L'ammasso colictivo obbligatorio del frumento fu stabilito con R. decreto legge 15 giugno 1938. n. 1273; con decreto ministeriale 2 maggio 1944 l'organizzazione dell'ammasso venne riordinata, assumendo la denominazione di granal del popolo. I dati vengono rilorati dalla Federazione italiana del Consori Agrari, cho ne effettus in raccolta a mezzo del Consorii Agrari Provinciali al quali sono demandate le gestioni dell'ammasso. Per i duti rotrospittivi vedansi i precedenti fasciocil del presente Bollettino.

(a) Del provvisori. Secondo più roccanti asgranizzioni pervontato azil Organi riloratori, al 28 novembro 1948 rientiavano ammassati q. 21.742.200.

(b) I dati al riferiscono alla ex provincia di Aosta, I dati analoghi pubblicati sul Bollettino precedente sono stati erroneamente indicati

Tav. 21 — Conferimento di olio di pressione (commestibile e lampante) agli oliari del popolo (*) Campagna 1945—46

Situazione a fine settembre 1946 (a) (Quantità in quintali)

•	ا ه د ه	CONFERIMENTO dall'inizio della campagna o fine settembre	ARREG NA	EIONI ,	SiTUAZ fine set	IONE tembre		4.0	Conferente dall'inizio della campagna a fine settembre	ABBEONA	ZIONI	SITUAZ fine sett	IONB
	Rimanenza osmpskus precedente	CONFERIMENTO dall'Inizio della campagna fine settembr		• •				Rimanenza oampagna precedente	Conferencento dall'inizio della campagna i fine settembr	Т			0
CIRCOSCRIZIONI	D D D	Part Bet	25	188	lacenze ol. 2+1	ool +	CIRCOSORIZIONI	oed oed	86 58	ر م	뮱캶	1.50 E	## *
	Rim	ap e e	totalo	di oni ritirate	9 1 6 9 1 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Quantita disponibile (col. 2+3 - col. 4)		Tag	불통취임	In totale	di cui ritirate	Glacenze (col. 2+8 - col. 5)	Sol. 4
		9 8 Q			001	7			<u> </u>				- e
	2	3	4	8 1	B [-	1	8	8		5	6	7
•			Į.	ĺ	- 1	Į.			!				
Imperia	16	507	620	520	3	3	∆vellino	246	395	301	300	932	250
La Spezia		87	132	78	9	—. 45	Benevento	85	382	1.128	. 264	203	- 650
Savona	-	6	- 1	-	6	6	Caserta	267	387	244	177	427	360
Ligaria	16	600	652	598	18	_ 36	Napoll	28	153	149	143	36	38
	-		1	-11		1	Salerno	238	6.098	7.184	5.901	345	- 708
Brescia Lumbardia	10	184	139	189	5	뼥	Campania	864	7.365	9.035	6.884	1.545	- B06
	ľ <u>.</u>	ا۔ ا			.	1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	·	١.	.	1	l l	
Verona — Veneto	1	15	18	16	`	_	Bari	18.904	28.886	42.204	42.020	761	496
Forll - Emilia	l –	41	39	89	9	2	Brindisi	1.690	37.962	39.075	33.560	6.292	777
		'				,	Foggie	1.944	7.729	6.916	6.012	3.691	2.757
Arezzo	628	i I	1.039	1.013	-	— 26	Ionio (Taranto)	997	16.809	16.661	16.332	1.474	1.115
Firenze	2.138	3.035	5.101	5.101	72	72	Lecce.	-	30.646	38.485	36.782	2.764	1.061
Grosseto	1.676	2.327	3.930	3.480	528	1 1	Paglia	18.735	180.932	143.481	184.745	14.922	6.288
Livorno	469	2.602	3.313	3.071	-	- 242					4.922	1.367	1.241
Lucca	-	569	568	568	. 1	1	Matera .	1.110			1.240	599	- 156
Massa e Carrara	l –	27			27	27	Potenza	169			l		
Pisa	· 70	1.656	1.726	1.690	36	-	Lucania	1.279	6.859	7.052	8.171	, 1.986	1.085
Pistois	,	335	335	335	3	3	Catansaro	336	86.818	83.695	28.074	8.583	2.062
Siena	. 717	3.358	4.043	3.956	110	32	Cosenza	5.936	11.689	16.752	14.369	3.205	822
Toscana	5.70	1 14.294	20.055	19.214	781	80		814	81.086	79.715	74.805	6.575	1.605
Austria	1		1		ŀ	١.	Calabria	6.588	l .	i	117.248	18.363	5.449
Ancona	11:	3 84	123	123	1	1	Value					·	
Ascoli Piceno	4	7 217	238	221	96	26	Agrigento	81	1.936	2.106	l .	ı	1 .
Macerata	6	4 _ , 46	84	34	1	1	Caltanissetta	· -	300		I		l
Pesaro e Urbino	1	g 290	218	216	120	120	Catania	54	1.60		Į.		
Egrobe	27	2 687	618	800	306	296	Enna		172	1		1	
•						.]	Messins	87	0 1.265	2 1.772		1	Ι .
Perugia	1.09	1	1	2.89	1 .	1	Palermo	48	5 28	2 449	1	i	1 A
Terni	2.48	17 426	2.484	2.37	580	428	Ragues		4 2.37	2.005	1	1	
Umbria	4.48	1.990	5.469	5.27	1.19	9 1.004	Siracusa	. 30	9.27	0 8.051	1	1	1
	1.	B . 190	193	19	3 11	5 110	Trapani	. 1	6 68	3 693	511	18-	106
Frosinone	. 11			17	1	1]	1.26	0 11:83	0 11.705	9.29	3.79	1.988
Latina	4		1	١,		1 7				5 840	79	28	237
Rieti	36	1		1	1	i i	Cagnan	. 18		1		1	1
Roma	. 18	1	Ι.	l	1	İ	1 44010	-	41	1	1	1.	I
Viterbo	. 14	17 788	8 746	72	1 1	1	BRESHLL	24	6 25		1	l .	l
Lazio	. 84	56 2.79	β 3.152	3.01	4 64	0 50	Sardegua	. 42	8 1.59	3 1.28	6 1.16	4 85	1
g		35 1.07	3.010	1.40	2 50	7 1.10	Italia Sattentrionais	. 2	7 79	0 84	6 79	2 21	1
Сатрованно					I.	1 .	1	11.31		9 29.28	8 28.10	2.92	1.749
Objeti	.	·	1			1		28.51	- I	1	3 271.28	37.72	
Pescara		ļ	1 .	1		2 - 15		1.66				7 4.65	4 2.10
Teramo		36 61	1	1	1	1			5 314.41	1	l	1	0 15.11
Abroaul e Molise	. 1.0	53 8.30	8.04	6.28	1.12	- 68	IN COMPLESSO	1 41.09	017.41		1	1	1
													l'orga-

^(*) L'ammasso collettivo obbligatorio dell'olio du stabilito con legge 2 dicembre 1949, u. 1782; con decreto ministeriale 7 settembre 1944, l'organizzazione degli ammassi venne riordinata assumendo la denominazione di cliari del popole. I dati vengono rilevati della Federazione Italiana di Consorzi Agrari De ne organizzazione dell'ammasso.

(a) Dati provvisori.

TAV. 22. - Macellazione del bestiame nei comuni con popolazione superiore ai 50.000 abitanti (Capi destinati al consumo normale ed alla bassa macelleria)

A) DATI PER COMUNE E PER SPECIE DI BESTIAME.

		g :	ENNA	10 - A	6081	0 10	946				Δ	GOST	0 19	4 6		
COMUNI	В	vini	Eq	ılnı	Ovini e		St	املا	Bo	vini	Eq	uini	Ovini e	Caprini	90	ilni
	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peao morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morte q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q	N.	Peso morto q
Alessandria	5. 127	6,892	271	570	0.072	410	1.787	1,912	801	892	16	39	192	51	54	49
Asti	2.618 3.134	3.370 5.274	205 171	538 424	877 928	100 100	2.421	2.793 2.010	950 985	119 075	30 22	55 57	16 127	32	211 50	261 52
enova	55.816	1	2.259 251	6.001	60.958 80.958	0.087	1	4.645 2.900	5,073	4.865	276 26	558	6.112 2.303	1.160	575 29	346 24
a Spezia	3.560 2.977	5.442 2.751	86 177	113 288	1.807 4.650	189 566	140	165	476 312	963 391	11 10	16 21	205 264	18 49	- 10	- 11
ergamo rescla	2.580 7.526	8.220	202 680	486 1.400	460 276	97 40	324 3.361	278 2,038	342 529	316 815	46 120	69 245	73 10	21 9	540	1 480
emona	3.211 4.127 20.010	8,903 4.662 41,934	331 203 3.077	525 372 8.031	1.022 864 5.419	199 73 1.190	8.758	248 8.048 5.661	459 433 1.955	544 521 4.070	43 48 512	77 82 1.083	215 12 206	53 3 63	715 700	658 658
onza	1.366 2.886	1.677 3.757	35 288	48 598	349 1.114	100 215	384 1.141	337 1.130	193 402	207 467	4 32	7 68	57 173	20 30	- 15	.—12
olzono	1.832 4.363	4.900	561	203	559 1.304	80 232	1,200	733 000	210 692	852 600	107	156 27	100 400	5 76	70 158	60 100
ento	3.246 6.670	2.880 8.814	347	122 546	3.010	723 73	415 1.734	345 1.598	400 822	425 1.104	14 38	20 63	50 2 52	· 155	42 85	34
eviso	3.399 8.610	.8.900 4.542	422 112	034 102	933 2.800	123 294	1.748 689	1.284 450	483 478	006 007	52 23	87 20	113 184	19 28	70 1	67 5 £
enezia crona icenza	10.744 7.620 3.113	15.055 8.132 3.659	211 -307 115	307 528 173	18.809 4.322 6.161	3.615 604 788	1.789 4.672 325	1.589 3.568 258	1.591 902 386	2,978 1,127 493	38 61 14	. 100 22	2.781 583 485	539 83 110	48 452 0	35 309 4
origia	1.930 5.971	3.060 13.592	28 1.775	51 3.695	561 5 . 153	40 1.164	731 2.327	756 1.053	327 647	458 1.848	6 255	186 186	18 200	3 40	9 17	15
ologna	12.073 1.412	18.622 2.976	2.304 242	4.266 263	12.129 2.171	1 317	20.728 2.505	17.013 2.828	1.537	2.348 517	210 17	189 189	1.062	188 39	1.184	1.034
errara orlì Iodena	3,593 1 604 3,564	5.058 3.028 4.001	734 171 705	1.286 201 1.193	6.071 10.622	36 <u>2</u> 1.074	6.077 2.721	5.342 3.348	203 254	322 511	84	163 43	191 1,132	12 250	291	258 2
Boods	10.230 1.545 1.039	7.207 2.415	872 847	1.551 1.814	2.731 5.446 12.250	247 1.071 1.868	2.370 3.932 635	1.851 4.070 586	423 1.010 151	673 030 218	81 101 173	127 278 371	155 729 1.119	21 296 223	441	262
lavenna Reggio nell'Emilia Limini	1,039 6,840 2,367	3.077 7.249 3.420	237 164 103	306 282 138	9.161 8.081 3.096	1.670 1.154 474	3,221 5,472 1,225	0.049 0.388	246 896 537	534 1:182 718	28 23 25	43 42 35	1.331 610 303	315 100 68	85 178 32	46 182 18
STREED	2,077 1 828	3.872 1.601	180	_ 30s	9.024	599 110	304 421	407 855	259 165	477 244	- 27	- [18 05	1	- [_
irenze Ivorno acca	15.876 6.657	21.190 10.102	2.876 13 81	3.300	2.820 6.278	176 305	2.110 1.225	1.752 870	1.681 1.320	2.208 1,837	252 3	291	48 47	3 2	- ¹⁶	
istola	4.511 3.078 2.323	6.376 6.467 3.808	245 81	110 358 125	10.817 4.986 6.817	591 315 718	3.450 1.479 1.283	3,110 1,158 1,311	600 472 313	035 675 630	. 5 17 10	6 22 12	328 176 451	26 17 68	-318	
rato	4.263 2,635	5.320 4.384	1 2	2 3	8.844 8.235	541 245	206 981	208 1.013	700 381	878 040	= "	= "[200 80	20 11	_ 2	_ 1
incone	3.205	3.589	9	17	2.016	298	2.026	1,874	523	492	1	2	256	53	45	22
Perugia	4.571 3.140	6.942 4.423	- 59	~ 70	13.025 8.303	1.814 957	7.784 2.155	7,473 1.985	560 355	867 476	0	8	958 870	1 97 160	354 44	221 22
oma	20.815	44.044	10.225	13.501	565	128	3.033	3.706	2.918	7.132	1.652	2.134	· G	1	32	15
Pescara	1,912 2.597	2.099 3.763	74 67	76 64	1.102 4.915	144 474	2.325 948	1.985 808	324 358	370 600	10 8	12 9	271 114	46 16	- 34	- 15,
Jaserta Vapoli Jaierno	1.578 17.763 2.425	1.890 25.828 3.302	- 439 9	- 803 10	1.704 40.077 1.806	82 4.044 114	1.074 0.884 2.370	770 9.433 2.001	203 2.830 292	241 3.045 364	- 24	43	3.332 116	2 266	- 318	- 175
Andria Barietta	471 402	724 823	319 541	819 594	4.720 5.236	514 628	151 324	91 200	69	183	40	 55	027	12 97	_	_
Pari Poggia	0.689 1.702 2.059	8.764 2.848	2.493 122	2.853 162	29,552 27,200	2.493 3.082	1.575 1.083	1.054 865	91 1.152 202	168 1.600	147 373 18	150 442 16	1.164 2.220 2.950	160 303 431	2	1 1
'aranto	2.059 3,490	3.185 6.032	451 1.203	527 1.215	318 9,896	40 734	533 1.100	351 640	294 477	452 805	95 134	J12 136	58 852	107	ΞΊ	Ξ
Reggio di Calabria . Caltaniasetta	2,789	3.821	1		3.440	260	2,707	1,694	284	437	1	.	366	10	87	40
atania Inreala	1.207 8,118 447	2.011 13.687 657	51 535 14	591 16	2.204 0.347 1.136	188 282 65	053 2,340 219	908 1.322 100	170 1,028 89	328 1.792	9 30	8 43	314 87	53 4	=	\equiv
fessina Calermo Ragusa	6.117 8.347	10.347 12.700	71 886	50 914	3.289 480	201 57	2.082 1.870	1.317 927	907 1,102	124 1.512 1.766	= 71	₇₆	280 100	40 14		= 20
racusa. rapani.	1.757 738	1.205 2.096 1.041	 00 91	 00 86	1.814 481 446	195 79 25	753 664 418	466 380 189	160 226 133	213 370 108	- 1	- 5	93 102	15 12	=	= ·"
Cagliari	5.611 2,011	8.441 3.994	318 215	367 271	17.120 8.812	1.800 704	1.350	044 233	1.071	1.514	04 30	70 35	1.797 1.060	209 154	374	912 1
TOTALE	867.485	534.094	40.755	64.407	494.844	57.654	161.844	144.279	49,483	72,655	5,985	8.662	41.448	7.097	8.089	6.079

Seque: TAV. 22. — Macellazione del bestiame nei Comuni con popolazione superiore ai 50.000 abitanti (Capi destinati al consumo normale ed alla bassa macelleria)

B) DATI PER IL COMPLESSO DEI COMUNI E PER SPECIE E CATEGORIA DI BESTIAME

SPECIE	GENNAI	D-AGOSTO	1946	AG	OSTO 1946		SPECIE	GENNAI	-Асовто	1948	Ago	OSTO 1948	
E CATEGORIA ANIMALI	N.	Peso morto q	Resa %	N.	Peso morto q	Вень %	E CATEGORIA ANIMALI	N.	Peso morto q	Resa	N.	Peso morto	Resa
Vitelli sotto l'anno .	101 107	131.556				l							i ~
Vitelioni	191.187						Agnelli lattanti	234,440	14.453	63,6	4.678	369	62.
	68.968	104.802	53,9	9.841	15.156			78.651	8.903	56,1	16 334	705	
Mongi	7.391	14.032	51,8		1.608			18.106	3.633	50,9	2.255	404	
Buol	44.317	131.674	49,9	6.201	18.099		Pecore	127.822	26.902	47,9	24.057	4,667	
Forl	6.141	18.862	52, ₫	849	2.609	52,7	Montoni	9.547	2.095	19.6	1.484	311	
Zaoche	68.179	131.051	48,9	9.901	19.052	47,0		23.802	1.273	64.5	438	37	
Vitolii bufalini	934	1.361	52,6	280	401	49,9	Capre	4.265	729	47.7	1.401	205	٠,
Butali	368	766	47,6	99	235	48,5		321	60			20	
Bovini	387.485	534.094	51,9	49.483	72.655	51,9	Ovint e caprint	494.944	57.654	'	1 1	7.097	1
Cavalli	27.123	50.041	49,3	8.708	6.769	49,6	Lattonsoll	849	79	79.0	86		
ittofræd e lirk	3.568	4.390	45.9	485	. 598	46,1	Magroni	32,461	21,209		1 77	2,259	80, 77.
Asini	10.064	9.076	48,0	1.792	1.495	48,5		128 234	122.991	80,7		3,812	
Equipl	40.755	64.407	48,8	5.985	5.862	49,2	Sulpi	161.844	144.279	80.2	8,069	6,079	1.

INDUSTRIE (*)

TAV. 23. — Attività edilizia relativa alle abitazioni nei Capiluoghi di provincia e nei Comuni con oltre 50.000 abitanti (**)

Primo semestre 1946

A) OPERE PROGETTATE; OPERE ESEGUITE; DEMOLIZIONI

B) APPARTAMENTI ESISTENTI NEI PARREIGATI DI NUOVA COSTRUZIONE, DICHIARATI ABITABILI

(Classificazione secondo il numero delle stanze ed il piano)

								_		_				_		_			
	ti ad	Num Neg	ebo déi Li appa Menti	VANI RTA-	in com-	mplesso		N	UME				וא				TI	nenti L	103
OGGETTO (a)	Fabbricati ad uso di abitazione	Vani utili (stanze) (ø)	Vani acoes- sori (f)	TOTALE	Altri van presi negli fabbricat	Vani in co	PIANT	1	2	8	4	5	6	7	8	9	10 e oltro	TOTA apparta Tota	sten
	1	Ī			i	!	•		i T			Ī	Γ	i	1	ī	 I	ĺ	
Opere progettate (b)	2.201	18.633	9.822	28.655	2.814	31.469	Seminterrato				6		2	1	 	-	1	40 1	
Nuove costruzioni	962	10,960	5.929	16,689	1.540	18.420	Piano terreno e piano rialzato		100					0	3		-	271 8	
Ricostruzioni, sopracieva-				İ .			Mezzanino e primo piano		52				12	7	4	1	6	235 8	
zioni e ampliamenti	1.230	7.873	3.893	11.766	1.274	13.040	Secondo piano ,	4	40	34	29	ļБ	4	1	2	-	3	122 4	17
Opere eseguite (c)	469	4.400	2.287	6.687	500	7.187	Terzo piano	3	21 17	24 13		3	1	2	4	1	2		262 170
Nuove costruzioni	220	9.009	1.746	4.816	407	5.222	Quinto piano	3		-	7	١,	Ι΄	۔ ا	17	-1		28 1	
Ricostruzioni, sopraeleva-	[Sesto plano	3			<u> </u>	-	1-	I —	I –I		3		101
zioni e ampliamenti	249	1.331	541	1,872	93	1.985		2	1 1	۰	7	,	i –	-			-		66
	ا ۔۔۔ا						Settimo piano	- 2	[⁰]	4	-	١ ١	1 –	-	i –	4	_	-	00
Demolizioni di fabbricati (d)	151	1.634	464	2.098			Ottavo plano e plani supe- riori all'8°	4	9	3	ß	2	۱,	_ ا	!	_	_	26	77
Demolizioni totali	48	704	187	891	59	950	Dott kin o	1		- 1			l -	_	1]	. 1		
Demolizioni parziali	103	930	277	1.207	184	1.391	Totale	67	260	217	187	78	31	1.9	10	3	18	889 00	/8 9
*	i		- 1	1				' 1	i i	- 1		i	ı	l		- 1	- 1	- 1	

(*) A partice del fascionio di ottobre 1946 sono state appresso in tavolo statistiche contenunti i dati che venivano forniti dal Ministre del Lavoro, avendo il datio Ministre configuio e antiche rivetatenti con altre, I cui risultati non sono peraltro attrainmente disponibili.

Ministre configuio e antiche rivetatenti con attra i cui risultati non sono peraltro attrainmente disponibili.

Ministre configuio e disponibili con antico del marco di cui revisione, i dati relativi ni mesi indicata in parentre i: Benevento, Chieti, Cunco. Latina, Milano, Potenza, Ricii (da gennalo a giugno); Arezzo (rebotalo, giugno); Pesaro (aprile, maggio); Contro (Erbato), marzo, giugno); Foggia (gennalo, marzo, purle, maggio); Gassa (gennalo, febbralo, giugno); Pesaro (aprile, maggio); Guno, Ancona, Brindisi, Cosenza, Palerno (anaggio e giugno); Massa (gennalo, febbralo, giugno); Pesaro (aprile, maggio); Bologan, Cagliari, Eana, Livoron, Modena, Monas, Padova, Tronto (riugno). Omo (marzo); Garia rilevazione ha per oggetto i fabbricati adibiti esclusivamente o prevalentemente ad uso di abbrizono. — (b) I dati sono desunti dal progetti approvati dal Sindaco ai sensi dell'art. 220 del T. U. sulle leggi sanitarie. — (c) I dati sono desunti dal permessi di abbricati adio per ultimate, dal Sindaco, secondo il disposto dell'art. 221 del T. U. sopra eltato. — (d) I dati sono desunti dal permessi di occulti da ado pere ultimate, dal Sindaco, secondo il disposto dell'art. 221 del T. U. sopra eltato. — (d) I dati sono desunti dal permessi di la branzio della d

TAV. 24. — Alcuni principali prodotti dell'industria estrattiva e mineralurgica (*)

(Produzione in tonnellate)

			<u> </u>				-					
•	19	8 0	Genn. Set-					1946				
PRODOTTI	Produ- zione annuale	media mensile	tembre 1946	Gennalo	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Glugno	Luglio	Agosto	Settem- bre
4) Migerali metalliferi												
Minerali di ferro	990.048	82.604	79.548	10.501	8.682	7.036	6.174	9.386	0.570	9.570	9.365	9,865
 ferro manganealfero 	15.670	1.300	19.506	4.466	2.328	1.974	2.089	2.102	1,501	1.985	1.666	1.308
manganese	48.292	4.024	2.247	50	204	369	410	. 356	342	331	54	101
mercurio	195.523	16.204	114.195	13.648	12.100	12.625	13.534	14.499	12.214	. 14.785	10.826	9.966
 misti di piombo e zinco 	-	- 1	134.654	10.889	12.950	15.279	10.047	19.000	11.438	11,400	16.234	18,617
 di piombo anche argen- tifero 	67.403	5.624	17.027	1.478	1.576	1.071	1.811	1.870	I, 424	1.435	2.057	3,408
s zinco e minco fer rugginoso	200.846	16.797	38.632	3.042	3.200	4.592	4.611	4.634	4.865	4.937	4.030	4.880
aliuminio	360.837	80.070	25.207	_	1.147	1.168	1.272	1.272	1.100	900	9,500	9.000
rame	22.700	1.802	673	151	132	89	37	37	37	46	21	23
· · etagno	494	41	182	12	10	11	-15	14	23	19	14	14
• • antimonio	5.139	428	2.374	251	257	286	. 247	249	262	250	328	285
• • arsenico	18.204	1.522	4.040	103	232	377	349	391	536	627	706	726
B) Migerali non metalliferi				i l								
	132.197	11.010	75:708	7.402	7.425	8.192			اند			
Antracite	1.848.031	112.336	778.668	65.441	7.426	80.700	7.866 91.462	7.099 02.500	9.460 90.135	9.439 90.100	9,002 93,467	9.024
Lignite pices e scieto combu-	1.040.031	115550	770.000		73.014	00.700	91.402	03.500	80.130	80.100	93.467	90.490
stibile	169.047	14.087	277.080	27.925	27.952	28.865	29.790	35.660	29.831	35 . 775	30.631	31,186
Lignite xiloide	704.183	58.682	860.641	84.386	85.801	38.670	104 . 103	100.220	99.271	100.706	89.558	89.367
Torba in zolie	5.056	421	12.691	382	163			960	2.543	2.240	3.289	9.214
Petrolio	18,220	1.102	5.850		. 688	774	705	605	693	624	828	781
Roccia asfaltica	258.047 1.659	21.504	107.300 3.329	18.912 777	28.317 502	21.907 181	14.966	14.838	15,501	19,420	10.113	14.242
Gas idrocarburati (migliaia di mº)	17.111	1.420	30.636	2.031	3.673	3.983	390 4 618	468 4.648	400 4.775	524 5.121	21 4.983	7
Piriti anche cuprifere	930.312	77.526	285.721	25.350	27.017	20.092	29.560	33.080	32.448	43.185	30.827	5.874
Bilicati idrati d'aliuminio	61.582	5.192	1.074	79	150	_	33	79	140	140	103	35.147 350
Magnesite	6.157	513	70	11	11	14	14	15	5	_ ^	_ 103	- 380
Minerali di solfo	2.969.896	196.991	764 . 223	78.100	77.075	80.221	67.591	86.272	02.028	93,065	100.00	89.672
Grafito grezza	5.485	467	2.311	. 301	831	255	817	274	201	191	226	216
Acido borico	6.167	- 514	2.477	243	222	265	287	800	320	285	273	273
Fluorina	12.186	1.016	3.984	310	, 21	505	486	308	360	312	742	900
Baritina	48.109	4.014	10.681	900	937	089	0 37	551	1.414	1.608	1.788	1.516
Feldspate	19.391	1.110	3.484	169	60	46	40	551	668	1.008	619	319
Marmo in blocchi	502.581 331.089	41.878 27.591	347.819 122.004	30.657 4.103	30.997 4.873	26.541 12.887	47.871 10.755	43.384 18.397	30.094 14.154	49.675	47.650	47.050
		37.00	722.007	1.103	*.013	72.00	10.755	16.387	14.10*	11.417	19,113	20,305
O) Prodotti delle afficine				,	ı			•				
Allumainio in pani (a)	25.707	2.147	3.953	-	-	6 to	570	615	598	639	178	845
Piombo ancho antimoniale	44.031	8.669	10.887	928	1.171	1.908	1.602	1.500	1.227	1.200	401	600
Antimoulo ed casidi relativi Zinco in pani (2)	501	42	870	10	-	55	48	. 2	74	72	48	61
Mercurio (metalio)	33.637 2.301	2.803 192	10.696 1.824	560 105	313 124	508 134	966	. 1.200	1.404	1.057	1.967	2,052
Magnesio (metalio)	73	102	1.005	335	335	935	141	171	157	108	161	163
Oeneri di pirite (b)	596,305	49.802	4.804	583	583	854	749	- 680	386	200	- 05.1	-
Bolfo faso	380.345	31.695	98.212	5.231	9.981	11.153	9.047	11,817	12.727	12,674	358 12.904	398 12.478
Solfo macinato (minerale di) .	16.810	1.401	8.957	800	1.800	2.957	-	1.008	2.392		_	
Olio d'asfalto grezzo	1.092	169	2.523	287	200	280	28?	297	240	912	292	808
Blanco di sinco	2,469	205	209	-	180	121	18	- 1	_ 1	_	- 1	-
Amianto in fibra corta e polv.	6.190	510	6.777	543	459	361	712	626	719	990	769	799
											•	

^(*) Dati forniti dal Ministero dell'Ind etria e Commorolo (Direzione Generale dell'Industria e delle Ministe).

(a) Escluso quello di recupero. — (b) Calcolate in base al consumo annuo apparento di pirito di ferro e al fatto che 100 tonnellate di pirito danne fit connellate di cenero.

TAV. 25. — Consumo di materie prime nella filatura del cotone e produzione di filati (*)

•		Mat	TRIE PRIM	E CONSUL	LATE	-	Ì		FILAT	PRODOT	ri		=
PERIODI	Col	t on e	-			~	Cot	one					T
PERIODI	in complesso	di cui America e similari	Fiocco raion	Altre fibre	Cascami	Totale com- plessivo	in complesso	dl cul America e similari	Flocco raion	Altre fibre	Cascami	Totale com- pleasive	13
939 940 941 942 943 944 946 Febbraio Marzo Aprille	1. 395. 174 1. 032. 981 248. 400 130. 321 112. 704 12. 759 89. 279 35. 851 50. 178 62. 944 83. 008	802.210 209.107 113.694 105.247 11.553 86.589 34.990	99.412 7.015 860 807	88.040 91.456 43.290 42.816 58.637 37.071 12.610 579 570 391	143.048 74.121 44.683 43.055 15.110 6.140	1.923.348 1.206.211 700.590 538.806 164.352	941.002	750.777 211.296 .05.001 102.160 11.641 61.225 30.334 42.283	600.406 664.627 733.036 542.307 327.916 126.132 20.160 849 930 1.265 2.617	85.734 61.902 40.532 47.529 24.884 11.248	109.464 48.217 5.461 2.080 8.078	1.154.40 761.21 489.21 165.64	24 4 24 8 25 8 26 8 27 2 86 7 25 2 25 2 25
Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre	82.028 137.505 100.398 77.994 86.283	73.721 55.110	2.741 2.546	307 630 407 388 309	1.789 2.961 2.198 1.505 1.655	86.544 145.347 105.744 82.433 02.280	91.461 72.804	109.772 75.261 58.132	2.197 4.201 3.076 2.480 4.284	257 407 333 251	1.120 2.035 1.172 806	76 01; 136,76 98,04; 70,43	9 2 9 2 2 2 8 2

^(*) Dati forniti dall'Istituto Cotoniero Italiano, relativi agli stabilimenti con 3 o più cilindri. La rilevazione è effettuata ogni 14 gioral.

(a) Comprese le fibrelle.

TAV. 26. — Produzione ed importazione di energia elettrica in Italia (*)
(In milioni di kWh)

ENERGIA ELETTRICA		GENNAIO-	-OTTOBRE				•	194	6				
Ripartizioni geografiche	1938	1945	1946	Gennaio	Febbraio	Marzo	Aprile	Maggio	Glugno	Lugijo	Agosto	Settom- bre	Ottobre
Energia prodotta													-
idroelettrisa	12.522,6	8.637,6	12.175,1	1.123,2	968,8	1,056,2	1.084,5	1,234,9	1.248,4	1.409,0	1,369,2	1.421,1	
Italia settentrionale	8.869,1	6,978,5	10.144,8	861,9	673,4	809,7	884,4	1.025,7	1.055,8	1.219,8	1,109,2	1.258,1	1.186,8
· centrale	1.937,2	687,7	1.018,7		100,5	121,5	94,5	120,4	104,8 78,5	91,4	74,2 88,4	76,9 81,1	83,8 81.6
neridionale	1.521,8	817,5 154,1	883,0 117,7	102,9 17,5	95,9 19,7	104,8 20,2	95, 1 10, 5	78,9 10,5	9,3	87,1 10,7	7.4	6.0	7.9
insulare	194,5	154,1	114,7	i 17,8	10,7	20, 2	1		, "	1 1			1
Cermoelettrica	620,2	266.0	559.6	65,7	71,6	39,2	39,7	43,1	46,3	39,1	54,7	64,6	95,8
Italia settentrionale	231,6	1.3	104.1	29,1	38.1	6.7	_	0.6	0.3	0,5	0;4	0,3	28,1
centrale	208,8	95,4	199,1	14,4 7,4	15,5	16, 4	19,1	. 21,5	21,8	12,2	21,0	27,3	. 20,0
 meridionale 	1,1	51,7	62,9	7,4	6,4	2,6	0,4	0,1	1,8	2,5 23,9	7,4 25,0	10,7 26,3	19,6
• insulare	178,7	117,6	203,5	14,8	11,6	13,5	20,2		22, 4				
Potale energia prodotta .	13.142,8	6.608,6	12.734,7	1.168,9	869,6	1.005,4	1.124,2	1.278,0	1.294,7		1.423,0	1.485,7	1.485,9
Italia settentrionale	9.100,7	6.979.6	10.248.9	881.0	711.6	810,4	884,4		1,056, 1	1.220,3	1.190,6	1.258,4	1.194,9
centrale	2.146,0	783,1	1.217,8	165,3	115,8	197,9	113,6	141, 9	126,6	108,6	96,1	104,2 91,8	112,8
meridionale	1.522,9		946,8	110, 3	102,3	107,4	96,5	78, 4	80,3	89 6 34 6	95,8 32,4	31,3	32,6
Insulare	373,2	271,7	321,2	82,3	30,3	39,7	30,7	31,4	31,7	34,0	32,4	,	1
BIn Importate (a)	244,3	7,2	59,8	1,2	1,2	0,8	. 0,6	2,0	, 3,0	8,5	11,1	21,6	9,8
Energia importata (a) .	1 .				1		1,124,8			1.456, 6	1.435,0	1.507,3	1.445,
TOTALE GENERALE.	13.387,1	0.910,8	12.794,5							all'anorgie			implant

(*) Dati rilevati dall'Associazione nazionale imprese distributrici di onergia ciettrica (ANIDEL), relativi all'energia generata dagli impianti del grandi produttori, comprendenti 22 azionde e rispettivi aggruppamenti. Le produzione totale di tali enti rappresenta presumblimente il sogi della produzione complessiva italiana. — (si Energia importata dalle centrali avuzzere.

TAV. 27. - Produzione e vendita di sali e tabacchi (*)

(Quantità in quintali) TABACCHI NAZIONALI SALI Fabbricati Venduti · Venduti Introit Introit PERIODI اموازنص Sale in-dustrialo e per usi diversi Sigari imilioni rabac di lire) chi in Tabac-chl in polvere Prodotti Sign Trlu-Sale Sigadi lire) Trin. Totale Totale comme-stibile Totale rette ciati rette elga-retti clati polvere 279.470 3.551,4 237.726 3.016,9 203.684 49.593,4 40.026 39.630 25.417 168.527 11.817 9.559 6.273 180.781 294.912 152.656 256.068 144.308 218.676 10.966 8.043 4.256 445,6 362,6 58.173 48.230 40.948 44,141 45.614 27.057 4.864.171 6.358.799 5.021.235 2.851.226 765.128 3.616,354 2.317.158 868.663 3.186.841 1.843.461 289.364 2.132,825 144.637 1937-38 (a). 44.516 41.424 Gem.-Ottebre { 1938 . 17.081 4.030,0 16.380 3.605,0 20.032 4.723,4 29.267 5.404,5 20.170 4.828,8 21.040 5.345,3 20.017,4.024,5 20.783 5.432,1 20.783 5.406,7 10.897 2.008 951,334 598,906 16,975 11,009 21.846 270 0.485 2.765 2.008 1.853 2.257 2.451 2.607 2.763 2.017 2.830 2.775 1946: Gennaio 9.710 10.268 214.562 5.289 164.465 5.002 50.409 35.805 146.130 5.682 4.735 3.184 2.660 1.901 2.836 12.265 13.240 13.519 313 4.484 Febbraio .

Marzo .

Aprile .

Maggio .

Giugno .

Luglio . 480 144 531 873 295 565 644 995 204.294 159.176 314 392 360 464 435 12.737 14.812 20.329 1.774 400.1 100, 1 375, 2 250, 3 208, 1 282, 2 480, 0 470, 9 529, 7 199.170 5.293 61.4093 50.597 5.002 50.4001 110.331 35.805 146.1305 115.905 20.666 138.831 103.713 29.952 223.665 288.600 53.705 292.305 292.30.600 40.181 282.855 274.870 51.226 326.006 13.519 14.179 13.698 15.868 14.061 15.563 18.740 13.018 14.518 13.383 2.536 2.994 2.541 2.881 2.528 2.774 20.100 21.059 10.352 22.552 21.514 23.000 27.738 4.104 4.195 4.182 3.302 3.283 3.711 3.013 2.818 11.753 8.835 11.715 14.321 14.175 15.067 488 550 611 Agosto . . Settembre 3.767 4.848 Settembre 1.239.077 Ottobre 1.356.202 3 171

^(*)Dati forniti dall'Amministrazione dei Monopoli di Stato.
(a) Eseroizio finanziario.

TRASPORTI E COMUNICAZIONI

TAV. 28. - Ferrovie dello Stato (*)

A) Rete - Percorrenze - Cabico - Consumi - Prodotti del Traffico - Viaggiatori

	R	ete (a)		COORRENT EI THEN		1		0.	BIO	0			Co	NSUMI	DEL	RODOT	TI PIOO	VIAGGIAT	ORT (d)
		n cizio	опе		di c	oul.	9		lerrate verso i . terr.		ellagg	io di 1	merce		trice		ar	cul	Įį.	<u> </u>
PERIODI	complesso	d'oul a trazione elettrica	d elettrifoarione	Ів соперіен	vlaggiatori e misti	merol e di servizio	Oarri caricati complesso	per l'estero	per l'interno	carjoata complessiv, neils rote	carloata al porti (b)	Importate p	esportata r ell'estero (c)	e di carbone	r g di energia elstirica	Ів сопрієве	viaggiatori e bagagii	merol	Numero el biglietti venduti	Prodotto la milloni di lir
,		km.	$\neg \neg$	Migliel	a di trer	ıl-km	Migi.	Num	ero			_ M	gitala			Mili	th tao	lire	- "	
	1		ΠÌ	1	1 -		ľ			·	1								[·	1
1938-39 (/)	16.981	4,624	308	101.627	180.110	61.717	5.409	121.913	75.576	54.193	14.881	8.488	2.604	1,736	1.068.426	4.033	1.612	2.421	107.576.404	1.677
198 9-4 0 (f)	17.009	5.168	438	199, 910	127.168	71.742	6.198	116.681	78.606	61.666	14.847	9.297	4.880	1.459	1.321.830	5.218	1.933	3.285	122,475,448	1.693
1945: Ottobre .	19 770	9 450	$ _{-} $	4.531		2.087	176	954	4.417	2 ROB	687	_	_	135	20,707	1.280	826	461	9.400.407	813
Novembre				4.902			168		6.017		-		_	100	32.802				9.646.185	
Dicembre.			(I	5.214		2.459		625		2.919			220	116	34.897				9.412.439	
1046: Gennalo .				5.247	2.854				1	2.380		1			33,800	1 1	1 1		8,555,659	1
				4.901			1 .			2.544	_		174		38,739		828		7.458.211	814
Febbraio .									7.252					1 1	41.692				8.806.774	
Marzo .				5.546		2.630	,		4.692						41.938				9.194.807	
Aprile		ı	1. 1	8.490											39.689				8.616.003	
Maggio				5.543		2.663			8.809		٠,				39.039				8.867.830	
Giugno .			• 1	4.754		2.721			4.931											
Luglio				6.253	1 1				5.656				1 1	96		1 1	ŀ I		11,910.869	l
Agosto			i I	0.508		2.834			0.518	-					46.109		, ,		13.690,514	1,681
Settembre	15.458	4.210	: I	6.720	3.773	2.947	216	3.403	6,155	2.033	1.084	60	221	110	1	3.262	1.760	1.502	3	1

Softembre 18.4884, 2.20. — | 6.720; 3.778 2.947| 216; 3.033 6.108 2.033 1.088| 60. 2231 107; 1 [3.202, 1.700, 1.302] 7 [7]

(*) Dati forniti dal Ministoro dei Trasporti (Directione Generale delle Fornevie dello Storo, — (a) Situatione per l'intera rete (a scartamento intrancie e ridotto) alla fine di cisettu periode consideratio. — (b) Net tonnellasgio dell'america eriodicio compress unche le merci importato intrancia e ridotto) alla fine di cisettu periodicio consideratio. — (b) Net tonnellasgio dell'america eriodicio compress unche le merci importato cisi perit, — (d) Non compresi i viaggiatori muniti di abbonamenti normali e speciali. Nel dati dei 184 sono divece compresi gli abbonamenti e la golerizzazioni in treno. — (c) Questi prototti a differenza di quelli riportati nella colonna «viaggiatori o bagagii » sono al lordo delle tesse erariali e di bollo, nonche di tutti gli altri titoli estrancia il prodotti stessi dal quali renono depurati in aded di contabilità. Non comprendono, invece, tutte le vario regolarizzazioni che si casguiscomo pei servizi di lusso della «Compagnia Internazionale delle carrozze con lotti», pei trasporti di persone effettutti in conto corrente a carrico del vari Ministori, ecc. — (f) Essercizio fisanziario.

B) MOVIMENTO COMPLESSIVO DELLE MERCÍ (*)

	1		FE ACCEPTATE	ræ .			ÇARRI	CARICAT	1		Carico In tonni		RA DEI
PERIODI	Trasj del pu	pplice	균율			asporti (<u> </u>	trasporti servizio		(8)	glorno eseroitato	GIORNALISE I GARIOATI
	carro	28.00	Trasporti di servisio	Totale	Plet	con n		89	tras servi	Totale	OFFTO	015 1080	동물
	85	in collettame	FF	. [oarri completi	di sta-	di tran- sito	besti	Pe		рег	e km	MEDIA GI OABRI
1038	43,430,528	2.937.058	7,726,349	54.095.930	, , , , , ,	000 010	592.805	7 0.100	· ·				1
	48.431.617		5,900,536	1	1 .		589.365	70.128 101.472	573.265 462.003	5.881.552 5.679.290		9,04	
1940	60.753.883		4.676.572				i				,	9,61	
1940		8.A32.701	4.070.072	68.713.216	4.511.905	\$13.003	380.037	190.878	35,6.1 64	. 6.424.200	12,09	12,51	19.438
1945: Ottobre	1.977.388	36.975	201.601	2.306.054	147.846	3.833	1.923	2.524	19.090	174.716	13,54	6,40	6.025
Novembre	1.904.529	88.780	250.553	2.191.862	139.091	3.816	1.731	2.683	17.962	164.633	13,67	5,27	8.987
Dicembre	1.976.876	85.679	306.031	2.318.580	142.219	8.925	2.125	2.667	19.078	170.004	14,03	5,24	6.182
1946: Gennalo	2.018.644	35.914	333.129	2.388.687	146.293	3.905	2.643	2.764	20,704	175.899	14,05	5,66	6.154
Febbraio	2.146.743	98.022	858,997	2.543.762	161.259	4.291	2.708	2.079	22.034	162,371	14.32	6,27	
Marzo	2,491,609	47.508	410.013	2.949.830	173,199	6.121	2.026	8.688	24.854	208.780	14,51	6,47	1
Aprile	2,412,052	50,908	450.648	2,912.908	163.053	6.297	3.969	1.800	26.760	201.719		6,52	
Maggio	2,202,841	56,409	312.758	2.661.999	154.108	6.414	4.689	2,309	20.111	186,631		5,71	
Glugno	2,139,532	55,381	281.195	2.476.108	145.308	5.276	5.267	2.013		177.037	il i i	6.47	
Luglio	2,424,866	75,206	396.209	2.896.360	166.494	6.938	7.212	2.590			, , , ,	6,13	
Agosto	2,438,767	60,624	402.487	3.012.078	104.755	7.880	10.356	2.804	30.976			6,32	
Settembre	2,816,039	97.026	551.062	2.963.127	165.336	10.525	12.290	3.007	1		B 1	6,88	

(*) I dati fine al 1930 compreso si riferiscone alla sola rete a scartamento normale. Dati appressimativi.

(a) Mel determinare il cartio medio per carro non si tiene conto del carri caricati di bestiane, nonchè dei carri misti formati con merce di transito.— (a) Fine di scunnico 1946, la media è calculata in base al soli storni lavorativi ; successivamente, in base a tutti i giorni del mesc.

Segue: TAV. 28. - Ferrovie dello Stato

O) SITUAZIONE DEL MATERIALE ROTABILE (*)

(Alla fine dei periodi considerati)

			Mezzi	DI TR	ZIONE					ARROZ ZIAGOL		, B	AGAGLI POSTA	AI Li	CARI	U PER M	BROT
PERIODI	Locomo ed autom a vapore	otriol	ed e	oomoti utomo ttriche	trici		tomot ermich		0880	đi	oul -	.0880	aı.	cul	Offi	đi d	oa1
	complesso	aoosu- tonate (d)	іп сотріевео	dispo- nibili (c)	tonete (d)	complesso		tonste (d)	п сотрісяю	dleponi- bili (c)	accento- nate (d)	п сопріево	disponi- bili (c)	accento- nati (d)	ь сопрісвю	disponi- bili (c)	accanto-
Dicembre H6: Gennalo Febbraio Marzo Aprile Maggio Glugno Lugllo Agosto	4.230 — 4.418 — 4.043 4.043 2.088 4.107 2.135 4.113 2.164 4.120 2.188 4.200 2.217 4.210 2.224 2.424 1.99 2.279 4.191 2.256	2.005 1.982 1.914 1.984 1.940 1.932 1.933 1.938 1.961 1.920	1.721 1.737 1.745 1.729 1.727 1.707 1.683		1,005 1,022 1,009 990 968 958 779 793 775 737	579 707 841 630 649 642 628 647 645 646 643	126 138	504 491 520 515 500 512 512 612 488 494 498	4,955 4,955 5,182 5,182 5,182 5,182 5,182 5,182	1.750 1.928 1.441 1.479 1.393 2.019 1.987	3.161 3.203 8.205 3.254 3.741 3.709 3.780 3.163 3.105	2.767 2.767 2.767 2.767 2.767 2.767 2.767 2.767	909 1.151 1.213 1.211 1.245 1.322 1.302 1.236 1.000	1.556 1.522 1.545 1.465 1.531 1.668	107,112 106,106 108,189 110,713 117,278 123,800 123,767 125,172	71.007 72.714 71.656 73.931, 74.794 79.850 82.184 82.900 84.172, 74.500	33.027 34.398 34.450 35.819 37.423 41.700 40.853 41.000 40.133 37.220

D) MATERIALE DI NUOVA COSTEUZIONE E RIPARATO (*)

-										` '			
		EN	MATERIAI TRATO IN	D DI NU	VA COSTR ZIO NEL	UZIONE PERIO	DO		MATERI	ALE RIPAI	LATO NEL P	ERIODO	
	PERIODI		notive omotrici	otrioi iche	zze	i i i	arri merol	Locol ed auto	notive omotrici	trici che	tori	15 E	_ 50
		a Va Pore (a)	elet- triche (b)	Automotri termiche	Carrozze per vlaggiator	Bogaglial e postali	Carri Per met	a vapore (a)	elet- triche (b)	Automotrici termiche	Carrozzo per viaggieto	Bagagilai e postali	Oarri Per mei
1988 1989 1940 1946 :	Ottobre	= -	149 184 77 3	189 115 151	140 618 411	2 2 2	1.643 2.108 1.874 211	2.424	1,440 1,834 1,823	623 910 688	34.137 34.751 97.512 1.672	17.738	
1946;	Novembre		- 1	11.1	=.	-	233 235 241	201 179 .951	131 131 169	94 90 90	976 974 1.623	462 401 402	12.026 11.708 12.912
	Febbraio Marzo Aprile Maggio Giugno Luglio Agosto Settembre		- 1 - 1 - 1				236 248 288 327 451 465 872 611	913 9 7 7	142 209 1 1 1	1	1.107 1.200 †		13.123 14.809 † † † † †

^(*) Compreso il materiale estero in dotazione alle ferrov'e Italiane. I dati fino al 1940 incluso si riferiscono alla sola rote a scartamento normale (a) Compreso le locomotive a nattavapore. (d) Compreso le eleitromotrici e lo Diesel el. Litricht: - (e) Per servizi ordinari e straordinari compreso il materiale accantosato per i casi di emergenza. - (d) Per riferazioni o na tiesa di riparazioni.

TAV. 29. — Servizi postali, telegrafici e telefonici (*)

		Servizio I	OSTALE E T.	ELEGR AF IOO		8	ERVIZIO TE	LEFONICO INT	PERURBANO	(a)
	Proventi	Proventi	Proventi				Сопле	rsazioni		
PERIODI	de'la posta-let- tere e del pacchi	del scrvizio vaglia	del servizio del conti correnti postali	della corrispon- denza telegrafica	Totale .	ordinarie	urgenti	urgentis- sime	Totale	Introiti
		A.	ligiisis di li	re			Nu	nero		Migl. di lic
1938-30 (b) (media mensile) 1946: Gennaio Febbraio Marzo Aprile Maggio Glugno Luglio Agosto	64.675 182.852 356.552 336.287 409.222 894.128 365.448 484.113 618.126	2.244 9.078 11.581 - 13.628 14.096 13.490 13.884 16.176 18.981	5.913 9.284 10.208 11.793 11.456 11.731 15.087	90.083 144.216 163.295 184.200 161.884 158.534 205.821	81,139 287,920 521,640 513,416 619,311 560,955 549,097 721,197 662,600	109.077 218.583 281.071 317.115 831.279 347.772 355.896	6.998 148.757 122.289 166.133 155.014 185.001 174.824 212.237 208.628	236.630 174,298	780.486 584.364 515.170 672.633 662.886 719.520 704.075 775.387 740.246	62,63 55,85 63,87 86,55 94,84 88,15

^(*) Dati forniti dal Ministero dello Poete e delle Telecomunicazioni.
(a) I dati el riferiscono al solo traffico avolto sullo lince dell'Azionda di Stato. In relazione a tale circosianza sono state rottificate le medic mensili dell'esercizio finanziario 1938-89, riportate nel Bolicttini di luglio e agosto 1946, le quali riguardavano invece l'intero traffico telefonico, compreso cloè anche quello delle Società concessionarie. — (b) Esercizio finanziario.

COMMERCIO CON L'ESTERO (*)

TAV. 30. — Quantità e valore delle merci importate ed esportate, secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci

(Esclusi l'oro e	le monete	d'oro e	d'araento)
------------------	-----------	---------	------------

,		IMP	ORTAZIO	NE	1		Esp	ORTAZI	DNE	
PERIODI	Materio greggie per le industrie	Materie sezni- lavorate per le industrie	Prodotti finiti	Animali vivi e generi alimentari	In complesso	Materie greggio per le industrie	Materio semi- lavorate per lo industrie	Prodotti finiti	Animali vivi e generi alimentari	In complesso
			Quar	tità (tonn	ellute)					٠,
1938	17.917.760 17.828.867 1 4.973.248 81.861	1.605.101 1.635.256 9 604.287 64.303	248.854 155.186 1 60.487 14.724	1.243.638 1.590.814	20.362.892 7.188.836	726.044 1 228,887	1.152.194 1.274.504 1.58.530	506.038 508.032 9 60.084		4.495.381 4.526.155 1 636.387
			Valore (*	nigliaia di	lire corre	nti)		•		
1939	5.354.993 4.580.002 4.000.145 30.561.186	2.404.110 2.263.254 1.851.691 0.081.878	2.062.884 1.679.825 1.537.208 5.040.302	1.431.089 1.588.025 1.055.491 24.052.750	11.279.085 10.309.166 8.534.535 65.736.111	844.834 776.792 619.730 3.485.118	1.916.942 2.151.459 1.379.092 10.856.686	4.304.830 4.525.046 3.185.961 14.356.238	3.371.472 3.370.140 2.375.606 9.024.572	10.497.478 10.823.429 7.505.229 87.722.559

TAV. 31. — Quantità e valore delle merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 27 settembre 1946. secondo le categorie della tariffa doganale

_				10 0000	gorie u	СПГ	tarma doganate				
0 0		IMPORTA	IONE (a)	Report		oro inc			ZIONE (a)		TAZIONE
Numero d'ordino	CATEGORIE	Quantita (tonn.)	Valore (migliala di lire)	Quantità (tonu.)	Vulore (miglinia di lire)	F.ord	CATEGORIE	Quantità (tonn-)	Valore (migliala di lire)	Quantità (tonn.)	Valore (miglisia di lire)
1 2	Animali vivi	3.045 21.776 <i>150</i>	854.874 1.485.579	6 21	1.445 8.875	27	Pietre, terre e minerali non metallici	4.462.492 14.558	13.144.596	81.626	568.556
9	Latte e prodotti dei caseificio	61.012 272	1.916.550	169	18.040	28	Laterizi e materiale cementizio Prodotti delle industrio cora-	28.974		874	3.054
4	Prodotti della posca	30,096	1.626.819	-22	1.685		miche	9 663	1.428 19.116	8.099 1.180	82.420 126.546
6	Coloniali e loro succedanei, zuccheri e prodotti zucche-	70 000	2,444.821	91	18,660	81	Amianto, grafite e mica	1.729 902	60.879	1.076	8.889
. 0	Cereali, legumi, tuberi e loro	• 1.329	3			l	Legni e sughero	46.715 2	306.192 P	21.843	760.784
NA.	derivati alimentari	11.800		4.841	104.177	Į .	Paglia cd altre materic da in- treccio	232	2.699	6.085	214,452
1 7	Ortaggi e trutta	1.592 383	62.927 7 15.928	180.802	C.666.657	Į.	Materie da intaglio e do in- tarsio Oli minerali, di resina e di	784	35,688	~ 92	58.140
8	Bevande	215 578 240	15.928 9 94_982		95.852	35	cutrame, gomme e resine.	549.074 69.765	2.819.079	9	1.461
9	Sale e tabacchi	142	7 002	76.420	99.002	36	Oli essenziali, profumeric, aa-	1.600	112.817	601	968.515
10	aldul	8.021 723	200.868	1.086	64.487	87	Prodotti chimici inorganici.	1.026 7.549	198,078	11,208	
13	Oll c grassi animali e vege-	19.785	1.001.985	889	100,694	i .	Concimi chimici	7.671 55.615	3 461.002	6	
12	Canapa, lino, juta ed altri ve-	.191	?			36	Prodotti chimici organici	6,262 3.429	247.281	4.590	\$89.221
	getali filamentosi, escluso il cotone .	1.020 205	79.846	14.077	1.248.264	40	Generi medicinali e prodotti	456	,		
78	Cotone	126.092	2		2.701.819		Generi per tinta e per concla,	318 661	208.042	6,087	250.505
14	Lana, crino e peli	664	6.123.208			-	colori e vernici	2.025 691	173.842	3.004	167.088
15bb	Seta Fibre artificiali (rajon e simili)	244 1.978	32.695 189.871			42	Pelli e pellicce	1.069	160.043	4.890	782.958
16	tri oggetti cuciti, non com-					4	Gomma elastica e guttaperca	7.151 1.582	1,079,682	277	72.403
	presi in altre categorie	3.725 11 1.747	816.202 3 5.146				Carta, cartoni e prodotti delle arti grafiche	90.311		1.019	140.437
17	Minerali metallici, ceneri e scorie Ghisa, ferro e accialo	7.129	839.285			48	Stromenti musicali	16	2 1.844	265	458.251
1	Rame e suc leghe	16.091 0.740	314.929			1 *	Pietre preziose, argento, platino e lavori di metalli preziosi	1	6.877	91	402,153
20	Altri metalli comuni e loro	13.527	2				Oggetti di moda, calzature ed offetti d'uso personale, non compresi in altre categorie.	857	215.173		
	Lavori diversi di metalli co-	1.174 500	64.128 7	8.554	280.261		Mercerio, balocchi e spazzole	90	215.178 2 6.287	942	588,998
-1	muni. non compresi in altre	88	5.405	. 08	22.922	46	Materie Vegetali non com- prese in altre categorie	17.505		11.107	865.117 700.019
22	Macchine ed apparecchi	2,523	2 371.556			1	 Materie animali non compresa	17.977	3,000		
23	Utensili e strumenti per arti e mestieri e per l'agricoltura	319	53.939			ı	In altre categorie Prodotti diversi	1.817 5.487	116.482 257.679	486 491	149.896 49.761
24	Strumenti scientifici e orologi	318 33 50	53,939 3- 182,410	. "	20,623 229,446		Market.	13	,		
	Armi e munizioni	516	2 36.270		2.489	1	Totale	7.188.836 175.392	65.736.111	636.887	87.722.559
20	Velcoli		1,165,870			62	Oro e monete d'oro e d'arg. kg.	628	405.146	40	675

^(*) I dati sul commercio con l'estro al riferiscono alle merei importate ed esportate, per le quell gil Uffici dognasii hanno emosso le relative bulette d'importazione e di esportazione noi periodo cui i dati scon riferiti. Può essore utile avvatire che dal le gennaio del corrente anno tale emissione avvicen per la quasi totalità delle merci importate de esportate. Più ri comprere le forniture del! UN.R.R.A.; risultano invece caclasse, fra les altro, le merci importate la Italia a scopi esclusivamente assistenziali; e quindi a titolo gratuito, quali quelle destinate all'EN.D.S.I.; quelle invitate dal "Dono avizzoro, o da altri enti assistenziali; sono ultresi escluse le morci importate de esportate per mezzo di pacchi postali. EN.D.S.I.; quelle invitate dal vivino, talora, postriorment: all'effettiva importazione od esportazione delle merci effecte per mezzo di pacchi postali. Per insistenza delle bolletto avvieno, talora, postriorment: all'effettiva importazione del destinate delle scresso e peritato i datti relativi e presente altri da di presente delle invitati della imerci nei periode stesso.

I valori indicati nella presente statisti non a rilevazione di comprendibile entità, in relazione ali controlli ed accertamenti che vogono computit dall'istituto prese gli organo i ar lievazione, del impresisabile entità, in relazione ali controlli ed accertamenti che (c) Le quantità indicato in orsico nella sezione delle importazioni ai riferisono a merci por le quali non viene notificato il valore all'atto dell'importazione, ma questo viene comminate successiramento. Dette quantità non sono perato compresse nolle cifre a carattere tonde dalle quantità importate; esso vengono sommate a questo utiline a misera che viene reso noto il rispettivo valore.

TAV. 32. — Quantità in tonnellate delle merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 27 settembre 1946, per Paesi e secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci (*)

(Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento)

		(E s	clusi l	oro e le	monete	d'oro e d	l'argent	to)				
*.	T	IMP	ORTAZ	10 N E	_	1	Esp	ORTAS	TONE		i	
PAESI .	Materie greggie per le Industrie	per le	Prodot- ti finiti	Animali vivi e generi alimen- tari	In com-	Materie greggie per le industrie	Materie semila- vorate por le indu- strie	Prodot- ti finiti	Animali vivi o generi alimen- tari	In com- plesso	TOTALE importa- zione ed esporta- zione	Differensa fra espor- tazione ed importa- zione
Austria BUROPA Belgito Bugaria Cecosiovacchia Danimarca	459 1.078 149 3.900 4.508	39.200 7.829 6.486	4.084 221 1 1.836 8	147 406 400 2.433 5.282	43.890 9.534 550 14.605 9.801	5.387 21.145 348 15.020 1.535	3.736 2.570 3.255 333 300	83 1 1.128		37.826 38.995 849 26.786 5.024	81.716 48.529 809 41.891 14.825	- 20) + 12.16 - 4.77
ire 'mlandia 'rancia 'ermania 'recia. 'slanda sole it. dell'Egeo 'ugoslavia	17.955 61.202 67 193 1.168 19.618	218 3.080 1.731 — — 4 18.700	79 463 860 -4 - 95	- 82 - 20 - 1.250 240	297 21.580 63.703 91 193 2.521 88.591	26 	2.951 10 64 60 58 8.481	715 	7.693 6.031 1 6.879 6	80.980 9.192 218 7.040 426 25.049	591 297 102.560 72.995 304 7.289 2.947 69,634	+ 59.400 + 59.400 + 120 + 6.860 - 2.000
faita Vorvegia Paesi Bassi Portogalio Cegno Unito Romania	3 6.578 27.600 151 200.405 656 176	2.852 748 866 17.349 4.190	102 102 12 - 176 3	9.330 3.477 367 11.709	53 18.862 31.837 1.384 229.630 4.849 1.734	1:244 85 70 12.418	797 1.535 1.524 1.421 7.018 — 5.545	919 776 191 7.151	2,201 45,266 527 53,429	5.191 47.662 2.321 1.421 80.016 	6.244 66.624 34.156 2.805 300.655 4.840 9.756	+ 5.13 + 28.80 - 20.51 + 8 - 149.62 - 4.84 + 6.16
yegila vezila vizzera urchia ingheria litri pacal ASIA	2.693 - 11.613 - 5.737 - 13.401 379.445	67.477 13.313 26 161 1 184.603	3.475 2.780 46 4 2 14.861	19.357 26.159 5.638 414 — 81.888	87.142 53.871 11.447 . 579 19.404 660.297	1.095 40.688 — 140 174.968	1.712 5.007 117 65 1 40.890	12.072 1.715 — 26	14.924 56.349 — — 286.744	20.305 114.116 1.832 65 167 513.529	107,447 167,987 13,279 634 13,571 1,173,898	- 66.88 + 60.24 - 9.61 - 62 - 13.28 - 146.76
Jiappone Hong-Kong Hong-Kong Indie britannica, Indie britannica, Indie clandesd Indoctna francese ran (Persia) Palestina Isiria Litri pacsi Totale		- 4 - 1 2 7	- - 31 - - - 	23 329 11 — — 66 429	530 845 11 7.053 937 226 7.425		102	105 490 38 1.767 192 1.612	- 23 852 - 359 - 659 - 83 1.618	29 927 6.247 202 480 41 6.213 290 2.765	33 927 8.777 647 501 7.694 7.050 522 10.190 34.241	+ 7
AFRICA trica eq. e merid. britannica. trica eq. e merid. francese. trica merid. portoghese.	25.723 389 32.022 40 252.373 125.809 5.590 441.951		 - 11 5 - 3	1 7 473 58 99 — 128 786	254,729 398 473 32,033 101 259,367 125,812 5,721 449,632	1.959 200 180 2.349	2.489 8 90 309 2.459 5.357	44	2.750 300 - 10 30 2.148	646 28 478 3.258 952 2.049 6.210 2.729	26.675 424 951 40.291 463 281.416 132.022 8.450	- 23.77 + 25
AMERICA Argentina 4.193 30.114 11.261	227 53 48	3 :: 	39.491 3.660 5.600 325 257	11.261 925 257	2.819	982 308 91 113	882 380	741 1.676 1.071 13	10.321 8.326 4.361 196 27 027	54.175 42.159 10.010 11.261 521 284	25.64	
Duba Juatemala Halti Mesalco Perù Stati Uniti	207 2.444 3.925.767 65.477	5 306.805	24.712 1.355	18 75 944 113 8 1.352.337 5.716	17 75 944 925 2.452 5.609.621 114.398	- 34 208 31.040	21 - 2 146 4.009	- 50 48 4.118 510	16 3 13.995	1, 108 405, 53,162 4,065	76 944 433 2,857 5,002,783 114,398 5,316	- 8 - 2 - 2.0 - 5.55f.4 - 114.3 + 4.6
Uruguay Altri paesi Totale OCEANIA	367 3.963.401 76.738	780 307.924 41.860	10 . 24.728 1.365	1.402.058 5.716	1,309	45.107	198 5.94 5	820 10.293	40 21.931 23	564 93.366 683	1.873 5.782.375 125.659 3.729	- 7 - 5.615.6 - 125.6 - 2.3
Australia	2.988 8 2.990	67 6 62	1 1	-	3.068	436	. 100	50 183	27	746	3.604	2.0
Alice (b)	169.218 4.913 5.662 11 168.601	64.004 22.453 791 64.795	1.441 13.369 19.906 3 21.850	104.723 8.998 10 40 104.773	838.386 *49.733 26.369 54 859.808 49.733	 428 428	- - 11	 29 29	 118 118	 680 586	333.386 49.733 26.369 040 360.395 49.733	- 49.7 - 20.3 + 5 - 359.2 - 49.7
IN COMPLESSO	4.913 4.973.248 81.651	22.453 584.287 64.303	13.369 80.467 14.724	8,998 1.590.814 14.714		221.337	59.530	60.934	293.586	636.387	7.825.223 175.302	- 6.552.4

^(*) Vedansi le noto alla pag, precedente. Le importazioni che figurano effettuate con provenienza de passi con i quali non sono stati riattivati rapporti commerciali, si riferiscono a merci già esistenti noi depositi deganali e, limitatamente si primo trimestre, anche a qualche residuato di graerra; successivamente e tale periodo, con l'accentramento presso l'A.R.A.R. (Azienda Riliovi Alienazione Residuati) di tutte de operazioni che relatuati di graerra; si riteatuo opportuno far figurare tatti i dati a questi relativa concerne poli esportazioni danati di graerra indipendentemente dall'origine delle merci, dei resto solo saltuntamente accertabile. Per concerne poli esportazioni controli danati di graerra indipendentemente dall'origine delle merci, dei resto solo saltuntamente accertabile. Per concerne poli ele esportazioni e le altri competenti Autorità Alleate — (a) Sotto la denominazione alleati; sono comprese lo importazioni di provenzioni eseguito tramite l'U.N.R.R.A. il deganati non anno elementi che consentano di precionare il pesso alleato di effettiva provenienza alleata per le quali uffici doganali non hano elementi che consentano di precionare il pesso alleato di effettiva provenienza delle merci. — (b) Punti franchi; provviste di bordo per bastimenti esteri; regioni artiche e antartiche; pesca.

Tav. 33. — Valore in migliaia di lire delle merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 27 settembre 1946, per Paesi e secondo il grado di lavorazione e la destinazione economica delle merci (*

(Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento)

	(Asctuse t oro e te monete o											
	IMPORTAZIONE				ESPORTAZIONE Materiei					TOTALE	Differenza	
PAES1	Materie greggie per le industrie	vorate per le	Pro- dotti finiti	Animali vivi e generi alimen- tari	In com- plesso	Materie greggie per le industrie	semila- vorate per le indu- strie		Animali vivi e generi alimen- tari	In com- plesso	importa- zione ed esporta- zione	fra espor- tazione é importa- zione
EUROPA				 								
Austria Belgio Bulgaria Cecoelevaschia Donimatea Eire Finlandia Francia Germania Germania Islandia Islandia Islandia Islandia	1.099 125.148 71 68.035 122.600 — 601.117 200.989	340.031 158.744 276.995 280 	129.351 25.427 200 16.521 3.610 — 1.601 51.241 32.009	15.668 15.733 26.968 143.523 246.935	928.052	228.149 124.210 90.600 119.044 220.076 ————————————————————————————————————	68.091 166.014 — 45.416 79.419 2.018 — 732.865 281	790.173 26.760 692.805 90.670	919.707 92 271.040 79.608	1.400.104 90.692 462.860 1.072.288 92.823 2 2.158.269	1.723.156 116.931 967.934 1.445.088	+ 1.077.052 + 64.453 - 42.214 + 698.588 + 92.823 - 6.052 + 1.435.705
Grecia Lisanda Lisole Lt. dell'Egoo Jugoslavla Malta Malta Parei Basal Portogallo Rogoo Unito Romania	4,388 27,265 38,089 115,504 69 41,048 116,311 2,794	193 193.503 6 62.052 39.971 46.061	24.451 2.779 612 857 24.455	1.087 69.020 25.234 71 554.317 101.439 30.169	5,528 27,265 132,359 277,080 758 678,874 282,176 85,624	1.101 4.266 299 16.724 1.322 7.580 15.348 9.833	1.032 9.530 11.913 77.904 13.328 384.306 76.708 21.856	8.294 72.020 16.775 98.747 292.948 92.630 448	82 4.064 458 67.929 114.608 413.542 7.330	2.737 26.154 85.290 108.332 220.005 1.098.460 192.022 32.159	8.205 53.410 217.649 445.412 226.763 1.777.340 474.198 117.783	- 2,791 - 1,111 - 47,069 - 106,748 + 225,247 + 410,592 - 90,154 - 53,465
Svizzera Turchia Ungheria Aitri paesi	1.637.727 2.837 6.918 246.309 626.594 83.094 68.606	490,501 7,350 4,050 2,041	18.252 339 2.668 345.430 706.759 260 1.437 186	148.444 12.887	8.832 144.610 1.851.377 2.575.195 239.148 18.374 70.833	8.828 63.529 399.400 — 668	1,224,351 79,896 936,505 1,474,701 27,085 1,870 108	195.987 920.876 1.092.285 274.041 2.676	2.062.390	5.454.992 279.709 1.642.580 5.048.770 301.120 1.870 3.370	20.244 74.203	+ 3.483.517 - 8.632 + 135.090 - 208.797 + 2.493.581 + 61.978 - 16.504 - 67.463
Totale	4.147.941	2.911,745	1,479,464	2,498.960	11.038.110	2.320.035	4,633,287	6,546,69 2	7.983.422	21.623.436	32.671,546	+10.595.326
Giappone House one House o	23.357 2.266 30.224 96.783 16.873 20.006 198.511	1,496 81 40 — — — — 58 1,675	1.509 	215 4.420 43.607 8.647 — 3.938 58.827	1.711 29.427 45.916 6.647 30.224 06.785 16.875 93.002 260.586	· <u>=</u>	15.384 2.522 284.014 11.171 222 217.651 43.440 52.170 826.580	56.361 554.884 113.101 302.508 32.165 295.809 101.039 332.442 1.788.189	1.673 67.539 	15.384 60.549 913.091 124.272 302.508 32.449 533.202 145.129 300.937 2.517.668		+ 863.654 + 78.357 + 295.861
AFRICA Africa eq. c merid. britannica .	237.048	_	<u></u>	125	237.178	_	340	143.368	3.052	140.756	383.020	— 90,417
Africa eq. o merid, franceso Africa merid, portoghese	84 .202 			71.420 65 13.283 903 — 18.699	86.170 71.420 2.777.522 14.453 644.855 927.755 42,933	1.916 	1.240 1.300 16.743 69.281	1,579,268	60.094 1.200 — 1.714 792 66.852	0.039 101.579 1.802.363 68.200 5.223 1.600.595 101.509 3.835.244	94,200 172,009 4,579,885 82,743 650,078 2,528,150 144,582 8,630,575	- 975.159 + 53.837 - 639.639
AMERICA									30,202		0.000.010	- 500.007
Uruguay	364.798 1.832.902 445 — — — — — — — — — — — — — — — — — —	101 4.671	638	455.080 403.148 61.642 34.904 23.395 7.051 12.500 7.218 730 17.702.508	48.373 34.060	1.905 	44.397 10.813 42.267 2.943 - 500 37.770 4.440.158 16.633 48.746	23.178 12.022 2.016 6.254 596 12.574 7.565 1.574.071 63.937 80.992	67.936 76.555 51.351 497 90 805 — 1.487 351 709.950 9.551 2.421	1.018.400 303.018 122.047 55.376 2.100 11.987 590 — 14.810 47.155 7.739.908 90.200	1.644.775 2.546.314 189.053 90.280 25.501 19.021 13.098 137.890 205.328 40.953.215 138.573 108.171	- 1.940.278 + 50.241 + 20.472 - 21.289 + 4.713 - 11.904 - 4.860 - 111.018 - 11.473.890
	19.736.516	2.605,923	1,565,401	10.917,109	42.824,946		4,956.924		920.054			-33.284.695
OCEANIA Australia Nuova Zelanda Totale	224.289 1.414 385.703	19.047 735 19.782	· =	= -	243.396 2.149 245.485	8.706 61 8.770	19.524 — 18.524	158.010 016 158.631	1.337 189 1.536	181.592 860 1 62.46 1	424.028 3.018 427.946	- 61.744 - 1.280 - 63.024
ALTRE PROVENIENZE O DESTINAZIONI				. 1								
Altre (b)	1.635.130 27.862 5.880 1.568.872	13.109 — 530.918	1.930,040 30 1 .993,55 9	2.000 2.472,301	1.971.105 7.910 0.585.650	1.783 1.793	379	2,571		_ 13.50d 13.5 0d	21.506 6.579.246	6.552.054
	30.561.186	6.081,678					10856636			87.722.558	103.458.670	-29 .013.552

^(*) Vedasi la nota (*) alla pagina precedente. (a) Vedasi la nota (d) alla pagina precedente. — (b) Vedasi la nota (b) alla pagina precedente.

TAV. 34. — Quantità e valore delle principali merci importate ed esportate dal 1º gennaio al 27 settembre 1946 (*)

(Esclusi l'oro e le monete d'oro e d'argento)

								· 		
GRUPPI MERCEOLOGICI		Quantità	Valore (mightala di lire)	GRUPPI MERCEOLOGICI		Quantità	Valore (migliaia di lire)	GRUP+I MERCEOLOGICI	Quantità	Valore (miglish di itre)
IMPORTAZIONE			!	Legno comune, squa-				Pelo greggio q	1.251	83.588
Bovini	ъ.	6.048	347.141	drate o segato, in as- sicelie, fogli, ecc	q	275.432	229.908	Filati di lana	3.624 8.573	121.412
Carni preparate	Q.	85.920 1.376	550.362	Oli minerali greggi o re-	•				8.801	341.912
condensati, condimen- ti per brodi e minestre		1.010		sidui della lavorazio- no di oli minerali. Oli minerali esclusi quel-	•	2.884.107 532,062	1.018.240	Coscord di seta netti-	1.791	
preparate		117.789	555.761	li greggi e i residui				nati e filati k	108.279	681.019
Giallo d'uovo disseccato o liquido		8.946	306,300	della loro lavorazione	•	2.594.363 160.746	1.461.943	Tessuti misti con seta Altri tessuti e manu- fatti di seta.	82.041	
Latte e latte condensato		502.950	1.856,147	Oll dl resine	•	14.289	68.805 7	f Fibre artificiall a	186,652 31,284	
Pesci	,	2.599 300.957	1.526,699	Oll di catrame	•	39.705 103	88.854 3	Cascami di fibre artifi- ciali	6.425	62.620
Caffè	,	285 104,847	923.276	sami naturali	•	41.967 2.571	105.485 3	Tessuti di fibre artifi- ciali kı Tessuti misti con fibre	4.667.036	3.710.466
Zucchero		83 500.293	2	Saponi Prodotti chimici inor-	•	14.206 9.959	71.028	artificiali	1.902.460	616.806
Canditi, marmellate e dolciumi		2.912	27,958	ganiel	•	74.839 75.120	135.009	Altri tessuti e manufatti di fibre artificiali	1.057.204	1.525.658
Cacao	.	3.610 10.632	2 1	Concimi chimici azetuti Prodotti chimici orga-	Ł	52.592 5.200	440.009	manganese e di ferro-		
Pepe	•	3.095	02.718	nicl	q	34.218 4.552	172.618	manganese	90.415	182.858
Frumento	t	1.125.128		della china, alcaloidi		7.724		Ghisa da fusione o da affinazione, allo stato greggio	31.131	60.074
Segala	•	4.794 253	113.938	e loro sall	kg	162	74.612	Lavori di ferro, di ne- cialo e di ghisa	85,785	1
Orzo non tallito	:	11.991 36.648	152.179 328.879	l caloidi)		46.408	113.411		5.128	155.418
reali e di altre gra-		2,970	7	Preparazioni farmaceu- ticho e specialità me- dicinali.		347	,	Macchine ed apparecchi Macchine calcolatrici	725	82.193
naglie	q	1.391.517 29.807	1.882.857 739.241	dicinali	q	2.101 6.608	90.727 7	Parti staccate, di auto-	3 01.509	48.391
Patate		302 59,831	000,628	Colori	•	1.693		li motori) lavarata (1 823	41.200
Oli e grassi animali d'uso		2.036	1	pellicoeria	•	18.351 4.691	120.780	Locomotive e veicoli ferro-transviari	5.321	121,244
industriale	q	7.811 10	18.696	e avanzi e rottami di		40.207	1	Marmo e alubustro	312.818	149.201
Oli e grassi vegetali d'uso industriale	ļ	21.292	72,440	lavori di gomma Lavori di gomma ela- stica, di guttaperca c		8.537	7	Marmo e alabastro, la- vorati	122.628	134.134
Grasso di maiale (struc-	•		1	di ebanito	٠	31.301 7.280	753.844	Pietre e terre ed altri		1
to) e lardo	•	151.929 204	724.361	zione della carta	•	807.648 79.271	1.140.076		314.504 4.037	
Canapa, lino ed altri vegetali filamentosi, escluso licotone, greg-				Carta Calzaturo, sandalle pan-	•	287	103.100	Legno comune, squa-		
Cotone in bloccoll e in	•	4.912	1	i cnolo	DBLC	507.608	108.595	drato o segato in as- sicelle, fogli, ecc Legno fino, squadrato o	47.414	102.207
massa, greggio Manufatti di cotone .	;	1.246.541 17.380	9.425.085 263.914	di gomma	>	32.059 616.402 12.527	101.074	segato in assicelle,	21,950	321.820
		155 5.726	3 61.770	Avena	t	17.972	133.054	fogli, ecc	9.816	
Tessuti di cotone Lane naturali anche lavate, cascami e bor-		Ì		Fecole, amido, destri-	q	13.368	08.288	lavori di legno	g 0.807	99,724
ra di lena	•	451.683 6.515	4.962.857	Luppolo		1.377	69.076	Trecce di puglia, di scorza, di sparto, di legno e simili	1,325	70,775
Manufatti di lana	٠	17.008 27	570.413	Pellicole per fotografia e	•	12.679	1		7.375	
Fibre artificiali	٠	3.137	57.313	cinematografia	kg	57.364 53.130		e terneni degli oli		060.285
Cascami di fibre artifi- ciali	•	16,506	127.676				-	essenziali k Prodotti chimici inor-	1	1
affinazione, allo stato		208,201	100.299	ESPORTAZIOFE Ortaggi	q	288.238	539.915	Finmmiferi .	99.540 12.518	
greggio Leghe e metalli per le-	•	7.591		Agrumi	•	542.116 222.921	1.597.005		15.837	200.052
Leghe e motalli per le- ghe ferro-metalliche, allo stato greggio .		11.620	45.423			645.278 812	1.512.335	Tartaro greggio, gruma		
Ferri e accial in barro o vergbe Lavori di ferro, di ac-		936 286.994	255.519		t,	24.880		vino.	30.057	132.347
Lavori di ferro, di ac- cialo e di ghisa		33.139 164.539	131,003	Pomodori pelati ed in	q	27.199		medicinali, non pol- verizzate.	15.658	77.129
Rame e sue leghe in pant	,	109.399 83.052		Vini a vermut	ы	210.444			89.964	123.577
Macchine ed apparec-		135.249	,	Acquavite, liquori ed ai- tre bevande spiritese		28.893	509.164	Colori	3.062	82.636
chi	•	25.229 3.195		Sale marino e salgem- ma	t	78.218	88.766	Pelli crude non buonc da pellicceria Pelli da pellicceria	22,943	214.824
arti e mestieri e per l'agricoltura		3. (35	53.939	i Canapa. Ilno ed altri ve-	٩	9.864	52.480		14.214 1.101	474.080 56.538
Orologi	ke	324 7.296	7	gotali filamentosi, 6-		99.476	522.838	Pelli preparate Lavori di gomma ela- gica, di guttaperca e		
Antovelcoll	n,	6.937		scinso i) cotone, greggi Canapa, lino ed altri ve- geta i filamentosi, e-				di chanite	2.767 23.910	72.402 435.554
Pletre e terre ed altri minerali non metallici	q	2.761.907	662.235	nati		6,199	54.692	Metalli preziosi semi-		395.763
Carboni e grafiti prepa- rati per l'elettrotec-		22.615	51.000	ll Manufatti di lino, di ca-		18,969	183,906	levereti		
nica	•	2.050	7	napa, di juta. Filati di lino (esclusi i cucirini)		1.747	43.892	Mercerie, balocchi e	906.880	317.941
Bitumi solidi	•	150.811 143.617	106.107 ?	Filati di canapa (esclusi i cucirini)	i	17.150	378.593	Semi non olcosi		529.861 37.186
combustibili fossili, naturali o carboniz- zati, compreso il coke				Tessuti di lino, di ca-		2.166	68.125	Flori freschi	1.517	58.806
zati, compreso il coke Calce, cementi e gesso Legno comune, rozzo o	t q	4.162.017 286.843	12.300.828 149.805	napa, di juta,	÷		F00 000	Plante vive e altri pro- dotti vegetali non		76.022
semplicemente agros-		l		Filati di cotone (esclusi i cucirini)	:	81.492	652.073	dotti vegetali non nominati Piume e penne da letto kg	87.926 468.195	125.730
sato con l'ascla	t	12.479	35.963	Tessuti di cotone	•	96.67	1,000,400			

^(*) Vedensi le note (*) e (a) alla pag. 85-

MONETA, CREDITO, FINANZE

TAV. 35. — Riserve e operazioni principali della Banca d'Italia

(Milioni di lire)

				OPEBA	210NI	PRINC	IPALI A	FINE	PERIOI	0 0		FETTUATE	IONI EF- DURANTE RIODO
PERIODO .	Riserve	Porta- fogilo	zioni su	menti stanze di	Titoli	C/o oon l'I.R.I,	Anticipa- zioni straordi- narie al Tesoro	Debiti a vista	Depositi in o/c	Depositi in c/c fruttiferi vincolati degli Enti previsti dalla legge bancaria	C/c del Tesoro	Sconti	Anticipa- zioni
1938	3.826,0 2.237,8 462,8 463,0 525,9 529,9	3.703,6 5.474,9 9.741,2 9.715,9 22.123,0 29.104,5	7,213,3 4,123,5 5,443,1 6,421,5	29,9 55,4 240,7 120,0	899,2 887,2 888,8 14.813,0		79.000,0 202.647,0	13.448,7 15.051,3	17.385,1 24.642,7 46.865,3 51.101,9	81.807,4 120.174,8 129.586,2	18.525,7	13,806 20,928 12,581 25,386 14,245,3 10,817,1	60.251 39.328 105.725 28.144,5

(D) Debito del Tesoro.

TAV. 36. - Alcuni dati del Conto riassuntivo del Tesoro

(Milioni di lire)

	. 1	AOVIMENTO		E DI CARE		O ENTRAT	TE			DI CLASCE	TENORO	0
D.W.D. 7.0.D.O.		Incessi		P	agamen	tl	Diffe-	Fondo	cassa e	eroditi la	D-1111	Diffe-
PERIODO	in	gı	oul	- In	di	cul	renza incasal	tn	gi.	oui	Debiti di	renze. tra. disponi-
	totale	entrate effettive	movi- mento capitali	totale (s)	spese cfiettive	movi- mento capitali	e paga- menti	totale	fondo oassa	orediti di Tesoreria	Tesoreria	
1988-39 1941-42 1942-43 (b) 1943-44 (b) 1943-45 (b) 1945-48 (c) Lugilo (b)	30.431 90.772 97.642 45.916 04.896 294.355 4.907	40.755 45.384 43.679 55.714 146.866 4,655	(d) 85,499 252		115.076 129.076 126.468 363.714 406.726	2.802 22.876 6.107 4.428 43.033 1.055	- 27.107 - 54.311 - 86.650 - 279.2:0 - 215.423 - 10.859	99,708 - 19,088 127,855 99,354	9.260 4.276 - 91.609 17.370 8.637	13.045 35.432 78.721 110.485 05.717	142.421 214.135 248.357 662,177 849,099 919,743	- 46.169 - 120.116 - 174.427 - 261.445 - 534,322 - 749,745 - 760,604

(a) Entrate e esese per le competenze e per i residui degli secrotzi cui i dati si riferiscono. — (b) Citre provvisorie. — (c) Citre provvisorie (Suppletico). — (d) Di cui lire 72.250 milioni ricavati dalla sottoscrizione dei Buoni dei Tesoro quinquennali 5 %. — (c) Compresi i « Beoreti di scario».

TAV. 37. — Situazione dei debiti pubblici interni dell'Italia

(Milioni di lire)

	l			RED	MIBI	L I			DE	BITT FL	UTTUAN1	TI.		
	Conso-				d1 c	n ta í					di eu	ī —		Totale
ANNI	lideti e altri debiti	Totale	Emissio- ni auto- riori ai 1914 e prestiti nazionali 1914-15	Presti- to della conv. 3.50%	to redi-	Certifi- cati di credito opere pubbl.	Patour	Altri debiti redi- mibili (a)	Totale	Buoni tesoro ordi- nari	C/o frutti- feri (b)	Antici- pazioni Banca d'Italia	Stato	debiti pubblici interni
1938 (30 gługno) 1943 •		49.126 178.092 176.059 206.293 278,560	1.405 1.370 1.322 1.276	18.533 18.362 18.362 18.362 18.362	5.884 5.880 5.860 5.860 5.800	17.130 16.870 16.505 16.316 16.316	20.049 134.438 132.791 163.348 236.048	702 806 806 707	727,775	61.667 157.695 239.009	55.308 59.522	59.882 79.842 830.686 343,012	5.919 6.500 7.281 7.348	405.274 436.735

(a) Obbligazioni 3,50 % delle Veuezie, obbligazioni 4,50 % aziende patrimoniali. — (b) Cassa Dopositi e Prestiti e Istituti di previdenza da amministrati, Banco di Napoli ed altri Istituti. — (c) (Suppletivo).

TAV. 38. — Situazione della circolazione monetaria

(Milioni di lire)

		Cr	BOOLAZIO	NE DI	STATO			CIBCOLA DI BANG			
FINE PERIODO		В	lglietti			Monete m	etalliche			Circolazione	TOTALE
	In		di cui de	lire		In	di cui	Biglietti	Titoli provvisori	Am-lire	GENERALE
	complesso	10	6	2	1	сотріевво	argento		(a)		
1998 1943 1944 1945 1946 (81 luglio) • (81 agosto)	7.348,1	4.202,4 4.211,2 4.791,6 4.731,0 4.791,0	1,394,2 1,394,2 1,527,8 1,527,8 1,527,8	400,0 526,7 595,5 595,5	400,0 428,2 493,8 493,8 493,8	412,2 412,2 311.2	12,0 12,0 12,0 12,0	156,631,6 248,648,8 200,021,0	=		22,495,5 181,233,7 319,397,6 389,810,2 415,157,7 425,370,5

(a) Con D. M. 24-7-46 (G. U. n. 167 del 27-7-46) la Banoa d'Italia è stata autrizzata a mettere in elreofazione i titeli provvisori i miteta nu nte ai tagli di L. 5.000 e 10.000.

TAV. 39. — Circolazione di assegni circolari ed altri titoli di credito (*)

•	ARRE	ONI E VAGLIA CAMBI	LHI .	ALTRI	TITOLI	
FINE PERIODO	Assegni circolari	Vogila cambiari	TOTALE	Assegni di corrispondenti	Fedi di arcdito e polizzini	COMPLESSO.
1938	955, 9	1.254,8	2.200,6	81,1	47,0	2.897,7
948	6.457,0 26.213,5	8,965,0 17,684,7	15.422,0 44.008,2	738,9 2,201,1	103, 1 236, 1	, 16,264,0 46,635,4
1946 (glugno)	81.730,6 34,068,1	22,073,3 22,329,5	53,803,9 5 0,397,6	2,448,6 2,384,9	568,8 581,9	56,821,3 59,364,4

(*) Dati provvisori.

TAV. 40. — Depositi a risparmio ed in conto corrente

A) AZIENDE DI CREDITO (*)

(Milioni di lire)

		Min	one as t	itej						
				SITUAZ	IONE A	PINE P	BRIODO			
		ı					Lugico	1946		
DENOMINAZIONE DEI CONTI	1943	1944	1945	Giugno 1946	TOTALE	Istifuti di credito di diritto pub-	Danche di In- toresse na- zionale	Aziende di credito or- dinario	Banche po- polari coo- perative	Casse RI. sparmio, Monti di pe- gni di 1e ca-
Numero delle exiende	365	365	365	365	865 -	5	3	159	114	. 84
I. — DEPOSITI FIDUQIARI	84.216	138,358	240.609	818.797	838.562			69.555	42.415	
a) Liberi	62.572	111.583	211.804	277.429					37.430	96.896
Conti correnti senza interessi	158	307	1.007	912				137	631 9.198	27 22,170
Conti correnti fruttiferi	12.676	28.253	54.459	68.953				.17,551 31,224	19.431	
Depositi a risparmio ordinario	81.616 18.122	- 59.369 23.654	111.023 44.815	151.211 56.353				13,616		
Depositi a piccolo risparmio			29.305	35.368			4.839	7.027	4.995	19.607
b) Vincolati	21.644 21.102	28.770 26.363	28.758	34.718				6.779		
A tempo o altre condizioni	542	407	547	650			-	248	163	
II. — CONTI CORRENTI DI CORRISPONDENZA ORDINARI CON GLIENTI	50.042	110.432	165.977	219.908	248.608	50.485	l		24.992	
Liberi	63.630	101.601	160.502						23.822	
Vincolati	5.512	8.831	5.475	6.148	0.160	1.640	1.078	1.530	1.170	. 148
Tolale depositifidaciari e c/c di corrispondenza ordinari con clienti	143.258	249.785	408.585	532.705	687.168	115.199	160.429	126.904	67.407	117.229
IIL — CONTI CORRENTI DI CORRISPONDENZA CON AZIENCE DI CREDITO	0.809	11.180				1		1	3.951 1.781	1
a) Ordipari	2.528	4.219	5.809					102	1.781	1
Libert	2.051	8.765	5.428						1.701	2492
Vincolati	477	454	361	1		1		l.		1 5
b) Reciproci	4.381	6.961	12.626	18.068	20.00%	4.406	4.606	8.995	2.170	1.50
Totale depositi fiduciari e c/o di corrispondenza con olienti e anence di credito	150.167	259.965	425 021	. 550.60£	616.276	122.256	168.339	131.091	71.858	123.282

B) CASSE POSTALI

					(Mili	oni di l	re)						
				DEPO	BIT1 A	RISPA	RMIO				Con	TI CORRE	TTI
		Tol	ale				đi	eul"					Oredito del
PERIODI		mento eriodo		alla fine eriodo	in Buon	postali i	rutt!fer!	in rispa	rmi degli ali'estoro	Italiani	Versa- menti	Rimborsi	corren- tisti ella fine
	Verne- menti	Rimborsi	l depositi	Compresi i depositi giudiziari	Buoni emessi	Buoni pagati	Credito alla fine del periodo	Depositi	Rimborsi	Credito alia fine del periodo			del periodo (a)
1988 1948 1944 1944 Gennio 1946 Febbraio Aprile Magrio Glugno Luglio	7.881,6 8.853,1 8.104,1 33.915,5 8.426,8 5.327,3 5.582,1 5.547,3 4.500,2 6.137,8 8.562,2	9.555, 9 7.231, 4 10.788, 2 1.305, 7 1.285, 6 1.470, 1 1.557, 0 1.507, 8 1.507, 8 1.507, 8 2.018, 5	61.312,6 64.964,0 87.651,5 92.759,3 96.799,1 100.918,1 104.835,5 108.748,1 111.688,6 115.789,3 119.290,4	61.519,5 65.308,2 86.435,5 93.556,1 97.597,8 101.716,8 105.680,9 109.630,4 112.621,3 116.779,4	4.074,4 5.476,5 3.770,9 22.607,2 4.509.8 3.605,5 4.136,1 4.109,2 4.048,9 3.100,8 4.494,8 3.890,2	6.063,7 4.509,6 4.893,3 509,7 505,8 557,0 605,6 645,9 628,0 929,1 930,2	49.148,0 50.939,6 68.737,5 72.828,6 76.186,3 70.787,4 83.291,0 80.004,0 89.285,2 92.930.9 95.790,0 97.865,1	8,1 0,4 1,2 0,5 0,4 2,5 0,6 2,8 0,9 4,1 3,5			19.538 64.284 53.578 101.051 16.100 17.218 18.221 20.110 20.529 21.735 24.860 28.305 27.770	62, 650 61, 240 94, 648 14, 550 16, 342 17, 652 19, 140 19, 210 21, 136 22, 400 29, 100 26, 669	6.310 12.767 14.862 15.151 15.889 15.900 17.510 18.068 20.439 10.678 21.677
Servembre	1.001	.,,.	,,	, ,				13 00 0/ 4-1	totale d	at denouiti	bancari	. Sono sta	te escluse

^(*) La statistica si riferisco a 365 aziendo che al 30 giugno 1945 raccoglievano circa il 99% del totale dei depositi bancari. Sono state escluse le Casac rurali ed i Monti di credito su pezno di 2º categoria.

(a) Sono compresi gli interessi accreditati.

TAV. 41. — Corso medio ufficiale e tasso medio di rendimento del	ei titol	rendimento dei	oli dello Stato (*)	į
--	----------	----------------	---------------------	---

		•	Совв	0 MED	10			TARSO	MEDIO DI	RENDIME	TTO (%)	
TITOLI	I			1945	19	46 .				1945	1	940
	1988	1944	1045	Ottobre	Ottobre	Settem.	1989	1944	1945	Ottobre	Ottobre	Settem.
1. — CORSOLIDATI												1
8,50 % (1905)	78,775 70,950 51,675 98,675	104,972 90,283 71,904 91,110	91,798 75,991	105,311 91,638 81,519 97,341	88,237 85,160 70,953 94,809	84,246 71,830	4,80 5,00 4,70 5,41	8,82 8,92 8,97 5,65	8,25 8,85 8,20 5,21	3, 36 8, 87 2, 95 5, 22	4,01 4,10 9,39 5,36	3,89 4,19 8,89 5,25
II. — REDIMIBILI 3,50 % (1934)	70,075 93,775	84,032 05,657	69, 871 98,017	90, 544 97, 726	79,856 94,576	79,645 95,905	5,06 6,41	4,19 5,34	4,08 5,17	3,91 5,19	4,44 5,37	4,44 5,27
III. — BUONI POLIENBALI DEL TESORO												
5 % (16-4-1948) 6 % (16-2-1940) 6 % (16-2-1940) 5 % (16-4-1950) 5 % (16-4-1951) 6 % (16-4-1950) 8 % (16-4-1950) 8 % (16-4-1950) 9 % serie buoni quin-quonnoli \$\frac{4}{5}\$\$ convertite (a)		94, 369 92, 297 92, 032 92, 007 92, 008 84, 250	97, 779 97, 070 96, 872 98, 858 96, 842 90, 051 98, 969 98, 170	98, 325 08, 015 07, 882 97, 860 97, 867 91, 797 08, 503	98,103 97,059 97,019 97,002 97,022 91,019 97,194 97,731	97,726 96,734 96,709 96 693 96,654 91,756 96,831 96,898 96,699		5,29 5,41 6,43 5,42 5,42 4,73	5,11 5,15 5,16 5,16 5,16 4,44 6,18	5,09 5,10 5,11 5,11 6,11 4,36 5,07	5,00 5,15 5,15 5,15 4,37 5,14 5,12 5,15	5,12 5,17 5,17 6,17 5,17 4,39 5,16 5,16 5,17

^(*) Dati elaborati dall'Istituto Centralo di Statistica in base alle quotazioni medie giornaliero dei titoli, pubblicate nella Gazzelia Uficiale.

(a) Dai 20 agosto 1946, una parte dei Duoni novennali 4%, scadenza 15 settembre 1951, è stata convertita in 5%.

TAV. 42. — Corso medio ufficiale dei cambi (*).

(Lire italiane per unità di moneta straniera)

		i I					1046	
PARSI	Uņitā monetabia	1986	1942	1943	1945	Settem.	Ottobre	9 Novembre
Argentina Australia Bo'glo Brasile Canada Danimava Danimava Gran Bretagna Gran Bretagna Gran Bretagna Foldis britamines (Bomit 3) Norvez 8 Norvez 8 Norvez 8 Norvez 8 Spagna Spagna Spagna Spagna Spagna Spagna Spagna Spagna Spagna Turch'a Unione Sud Africana	Peso Lira sterlina Austr. Franco pigru Cruzeffo Dollaro canad. Corona danese Lira sterlina egiziena Franco Franco Lira sterlina egiziena Corona norvegese Lira sterlina neoz. Fiorino Scudo Peseta Corona evizeceo Franco Lira sterlina neoz. Lira sterlina neoz. Lira sterlina neoz. Lira sterlina neoz. Lira sterlina edizate Lira sterlina sud afr.	4,875 1,1057 16,920 4,151 0,5508 02,974 4,672 7,00 10,845 2,222 14,702 4,3486 15,14	4, 13 60, 23 3, 0418 0, 9184 16, 02 75, 37 0, 38 75, 29 4, 6864 4, 321 10, 99 11, 99 11, 99 11, 630 4, 41 11, 530 4, 41 11, 59 75, 28	4, 45 60, 23 3, 0418 6, 9929 15, 97 3, 9693 75, 28 0, 38 75, 22 5, 73 4, 3215 60, 23 10, 7959 1, 6940 19 — 4, 530 4, 41 15, 20 76, 28	28, 4680 222, 70 2, 2245 6, 417 90, 909 20, 6768 415 — 1, 9816 400 — 30, 349 37, 7416 4, 057 9, 13 107 17, 52 84 84 85, 81 777, 62 403, 50	25. — 822, 60 2, 2817 5, 225 100 — 20, 8505 413, 50 0, 8396 403, 25 80, 20 37, 6425 4, 057 9, 13 60, 2395 400, 70	25 — 322,60 2,2317 100,8-26 413,50 0,8306 403,25 80,20 20,1825 822,60 37,6485 4,057 9,13 100 — 27,78 29,31 35,55	25 — 322, 60 2, 2317 5, 45 100 — 20, 8506 113, 80 0, 8396 403, 25 30, 20 20, 1025 322, 640 57, 0413 100 — 27, 76 13 85, 55 400, 70

^(*) Le medie annua'i del cambi riportate nella presente tavola sono calcolate in ba-o al cambi giornalieri ufficiali oppuro di compensazione e, in mancanza di questi, in base al cambi indicativi, pubblicati dalla Direzione Generate del Tesoro nella Gassetta Ufficiale. — Mancano i dati del 1841 perobè la quotazione del cambio ufficiale, sospesa nel settembre 1943, è stata ripresa nel settembre 1945.

TAV. 43. — Saggio ufficiale di sconto, saggi di sconto privato e saggi dei riporti sui titoli industriali e su alcuni titoli di Stato

	Saggio	pr	di sconto	SAGGI DE	TRIPORTIES DI PRIM	JI TITOLI IN L'ORDINE	DUSTRIALI	SAGGI 1	DEI RIPORTI	SUI TITOLI I	STATO
PERIODI	uffloiale di	a A	Illano	Praticati in bance		ticati in banca Praticati in borsa		a borsa Rendita 8,50 %			ta 6 %
<u> </u>	sconto	Carta commerc	Carta finanziaria	Milano	Roma	Milano	Rome	Milano	Roma	Milano	Roma
988 (media mensile) 989 940 941 942 943 944 944 945 946 947 948 949 949 949 949 949 949 949	4,50 4,60 4,50 4,50 (a) 4,35 4,00 4,00	5,21 - 6,71 6,50 - 6,00 5,60 - 6,00 5,50 - 6,00 5,88 - 6,98 6,00 - 6,50 6,00 - 8,50		5,25 - 6,00 4,78 - 5,73 5,00 - 5,67 5,21 - 5,85 5,50 - 6,04 5,78 - 6,60	4,78 - 6,00 4,38 - 5,70 6,21 - 5,96 6,25 - 6,00 6,86 - 6,92 6,92 - 7,00	4,64 - 6,06 4,15 - 4,81 4,19 - 4,83 4,77 - 5,00 4,65 - 5,25 5,13 - 5,67	4,65 - 4,88 4,52 - 4,88 5,50 - 5,29 5,50 5,83 - 6,50 6,00 - 6,92 6,00 - 7,00	2,69 - 2,77 8,53 2,38 8,50 - 4,00 1,00 3,50 1,00	2,33 - 8,06 	2,73 - 3,07 8,29 - 3,67 2,89 - 3,25 2,08 - 3,40 2,15 - 2,80 3,19 - 3,00 2,59 - 2,93	2,60 - 3,4 3,27 - 3,4 3,71 - 3,9 4,38 - 4,63 3,44 - 4,00 3,96 - 4,48

⁽a) Dall'11 ecttembre 1944 il saggio ufficiale di sconto dal 4,50 % è passato al 4 %.

TAV. 44. - Stanze di compensazione

A) AMMONTABE COMPLESSIVO DELLE OPERAZIONI ESEGUITE IN CONTANTI (Milioni di lire)

•		Сом	PENSABIONI	GIORNALIBE	18		LIQUIDARIO DI BOI		ı	N COMPLESS	0
	Per		to e di ored ildete	lito		Differenze	Pardte		Partite	_	Differente
PERIODI			di oni		Somme	saldate	di debito	Somme	di debito	Somme	ealdala
	in complesso	vaglia cambiari e aitri assegni bancari	cambiali	aitre operazioni	compen-	danaro (a)	e di aredito liquidate	compen-	e di oredito liquidate	eate	con denaro
1038	020.757 1.834.792 1.603.766 2.117.274 4.651.566 3.014.093 5.964.425 442.767 871.764	141.737 301.094 353.398 521.399 1.245.303 856.141 1.581.201 137.261 231.544	3.760 12.636 10.607 6.274 10.157 3.707 15.127 309 2.521	475.260 1.521.062 1.329.671 1.589.801 3.396.106 2.154.245 4.368.037 305.197 037.690	600.835 1.804.116 1.674.160 2.107.303 4.620.894 2.995.204 5.925.643 439.013 866.333	19.022 30.676 19.606 9.971 30.672 18.889 38.782 3.754 5.431	24.866 34.102 12.202 23.271 31.504 22.007 73.426 2.980 18.049	24.885 34.102 12.202 23.271 31.504 22.007 73.428 2.890 18.049	645.022 1.868.864 1.705.968 2.140.545 4.863.070 3.036.100 6.037.861 445.767 889.813	625.700 1.638.218 1.686.362 2.130.574 4.652.398 3.017.211 5.990.039 442.003 884.382	19,922 30,678 19,606 9,971 30,678 18,689 38,782 8,754

(a) Le differenze saldate in danaro, relative alle liquidazioni mensili di borsa, vengono comprese nel saldi delle liquidazioni giornaliere.

B) OPERAZIONI ESEGUITE IN CONTANTI PRESSO LE SINGOLE STANZE (Milioni di lire)

1		C (DMPENS	AZIONI	GIOB	ALIER	E		. L	OUDAZION	NI MENBILI	(
or mark history	Parti	te di debi Ilqui	to o di ore date	dito		di oul coi	mpensate		Partit	e di debii liguid	to e di ere late	idito
STANZE	٠ . ا	<u>-</u> i	setter	nbre	i		setten	pre	Ĭ		setten	abre
Í	1938	1945	1945	1946 ,	1939	1946	1945	1946	1939	1945	1948	1948
Bologus Firenze Genova Livorno Milano Napoli Padova Roma Torine	25. 296 20. 488 89. 405 5. 338 243. 010 39. 582 8. 674 107. 289 48. 645 15. 752 29. 307	232.891 258.407 31.482 1.873.462 313.855 88.508 981.080 382.793 60.884	170.644 20.671 8.196 99.989 86.262 5.640	14.219 37.810 87.451 8.971 336.325 34.419 17.311 199.623 71.157 17.683 36.795	24. 188 19. 869 78. 989 4. 956 238. 459 32. 212 8. 169 103. 777 46. 597 15. 121 28. 498	161.952 232.852 256.620 28.850 1.868.576 309.701 84.271 977.728 882.577 57.654 260.113	28.188 2.880 170.209 20.320 7.583 99.500 36.243 5.050	43.321 87.809 68.759 8.489 335.234 34.081 10.628 199.311 71.123 17.173 36.405	294, 417 3.884 7.327 1.712 5.260 6.217 75	41. 61. 4.214 18.044 101. 1.460 7.522 61.	268 2.034 3 - 115 580 - 2,890	1.2 12.2 12.2 1.9 2.1

C) MOVIMENTO DEI TITOLI

	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	T O GA	TOLI DEI	LO STAT	ro Tato		T	ITOLI PRIVA	TI (AZIONI,	OBBLIGA2	IOMI)	
		. Ve.	ore (mil	ioni di l	ire)		Nu	mero del til	toll	al press	Valore o di ce ioni di	трепво
OPERAZIONI		ominal	D i	<u>d</u> 1	compen	.BO						
•	1938	1945	settem.	1938	1945	settem.	1936	1948	settembre 1946	1998	1945	settem. 1945
			!i	<u>_</u>		<u> </u>			Ī			
COMPERSAZIONI GIORNALIERE Titoli compensati Titoli effettivamente consegnati e ritirati	3.344 4.095			3.032 3.778	30.544 37.787	1.845 2.870	2.141.000 3.907.000			565 939	4 . 468 6 . 282	2; 293
Totale titoli tratfati	7.439	65.106	1 1	6.860			8.048.000	16.861.057	856.408	1.504	9,750	410
LIQUIDAZIONI MENSILI Titoli compensati	16.725 3.235			13.500 2.683	20.860 5.682		244.422.000 69.217.000	39.980.610 0,961.383	50.667.328 10.776.646	89.535 9.064	22.648 5.956	7.023
Titoli effettivamente consegnati e ritirati Toiale titoli trattati	19.960			10.183		1		l.	70.443.076	49.599	28.601	44,900

TAV. 45. — Attività delle Borse - Settembre 1946 (*)

A) DATI RIASSUNTIVI SUL MERCATO DELLE VARIE CATEGORIE DI TITOLI

(Valori in migliaia di lire)

1	g	TITOLI D	STATO B	ARANTITI	0	BBLIGAZIO	ONI		AZIONI		1	Compless	0
BORSE	Bon		Va	lore		Va	lore		Ve	lore			lore
	9.5	Quantità	nominale	compenso	Quantità	nominale	compenso	Quentità		сотревво	Quantità		сошревно
Torino Milanu Vonezia Trieste Gonova Bologna Firenze Roma Napoli	10 19 19 19 19 10 10 10	403.080 787.325 80.220 	191,912 11,990 — 54,800 22,475	88.920 185,020 11.680 49.975 21,703 60,702 105,564 20,175	=	325 550	21,011 — 270 535 296	2.012.495 12.180 1.800 586.965 7.350 67.477 492.950	253,063 1,231 263 45,718 905 9,665 62,371	12,904 4,738	3,742,695 42,400 1,800 954,890 78,600 277,358 1,029,219	467,502 13,221 263 100,843 24,020 73,230 178,108	2,584,467 24,584 4,730 420,714
Totale		2,485,191	570,561	548,751	54,954	29,228	27,870	5.101,467	413,108	3,596,856	7,641,602	1.012.897	4.168,477

B) VALORE DI COMPENSO DELLE DIVERSE SPECIE DI TITOLI TRATTATI

(Migliaia di lire)

			(Mar ogs		,,,,						
Specie dei titoli	Torino	Milano	Venezie.	Trieste	Genova	Bologna	Firenze	Roma	Napoli	Тот	ALE
	Tormo	Mano	Vellegia	Tricato	GUIOTE	Bologia	THOILE !	11011111	Napoli	Settembre 1946	Bettembr 1942
TITOLI DI STATO	89,348	179.139	11,680	_	49,891	21,540	57,090	103,680	20,116	580,478	647.21
I Consolidati	17.991	39,298	860	· _	14.042	2.854	5.600	21,030	3.596		187.58
2 Redimibili	6,924 63,428	8,466 130,369	97 10.923	-	14,088 21,766	591 19,695	3.547 47.948	13,425 69,225	1.561 14.959	48,694	336.60
	1		10.023	_			1				123,12
TITOLI GARANTITI DALLO STATO 1 A reddito fisso	583 465	6,893 4,204		_	84 46	168 163	3.612 1.940	1.684 626	59 50	13,278 7,493	10,22 3,60
2. – Con partecipazione ai dividendi	128	2,689		_	38	- 1	1.672	1.258	"	5,785	6.62
Totale Titoli di Stato e garantiti . , .	89,926	165,026	11,680	_	49,975	21.703	60,702	105,584	20,175	549,751	657,48
OBBLIGAZIONI	1,067	21,611	_	_	270	535	296	8,899	192	27,870	1
I Imprese finanziarle	- 643	958 14.986	_	= .	_ :	— 535	- 296	217 8,429	- 192	1,175 20,081	!
2 Fondiarie ed equiparate 1 Provinciali e Comunali	831			. =	270	_ "	- 290	- 0,128	_ 102	601	i
4. – Industrie metallurgiche 5. – Industrie elettriche	=	5,517	Ш	=	=	= !	·= 1	- 258	=	5,770	!
5 Industrie tessili varie	-	13	- 1	_	_	-	. =	- "	_	18	į
. – Immobiliari urbane		_ [<u> </u>	Ξ	:	Ξ	_	· =	=	=	;
). – Imprese commerciali). – Ferro-tranvie, navig, interna		100 37	_	_	-	_		-	_	100	1
Zucchero, dolci, affini		- "	=	=	_	= 1	=	=	-=	_ ⁸⁷	·
2 Diverso	93	-	- 1	_	-	- 1	_	-	-	99	1
TITOLI AZIONARI	314,785	2.377,630	19,904	4.786	870,469	11,480	85.011	412,168	7.482		137,76
Imprese finanziarie	4.664 360,	116,326 42,147	2,250	4,088	8.185 4.614	=	9,563 6,546	22,534 9,900	_	161.262 70.105	4.73
i. – Imprese estrattive	55,529 5,905	211,522	2,119		28.128	8,980	24,267	70,161	8.768	405,420	10,48
) Industrie meccaniche	42,462	61.725 159,763	- ¹⁷⁸	448	25.694 14.687	′ =	7.167 2.148	34.315 21.848	_ 130	135.054 241.251	6.31 6.35
- Industrie elettriche - Industrie della seta	23.219 1.469	714.027	7.787	= .1	78,120	1.050	15,997	90,818	2.805	939.832	65.70
Industrie del cotone	180	85,402		=	540	_	-	19,608	666	14.875 100,376	1,51
Industrie tessili verle I	2,492	30.685 37.300	= 1	= 1	=	Ξ		= 1	_	33.177 37.360	16 56
. – Industria del cappello	43.518	5,299 455,025	=	-	 !	(_	5,290	4
Industria conclaria	1,690	- 155.025	=	=	01,455 —	6,600	16,125	66,300	128	649,051 1.690	18.46
Costruttori edili e affini	_	44.947	= 1	= 1	6.762	_ 1	-	=	=	- 1	
- Industria vetro, ceramica - Mugnai, pastai, rieleri	-	4,000	Ξ	=	— ·	_	=	- 1	= 1	51,709 4,000	1,2
. – Vini. liquori e affini	265	2.851	_	_	3.125	=	1,650	1,980	_	9,106 265	10
- Acque gassate, birra, ecc	_	-			· - 1		18	=	=	18	=
	9,531	41,658	=	190	58.725	= 1	275	4.980	_	110.369	5.03
- Industria cartaria	34.650 14.840	144.424 28.710	_	- 1	24.933 15.700	= 1	- 1	24.036	-	228,043	0,90
Gas a acquadotti i	09,485	102, 297	_	_	80.388	Ξ	600	14,987	· = 1	69.850 217.152	1.34 5.03
- Industria idro-termale - Industric varie	2,196	76 35,132	=	_		=	· = 1		_	76 37,328	3.87
- Imprese trasporti marittimi - Ferre-tranvic e navig, interna		780	-	10	2,027	Ξ	=	256	- 1	8.073	9:
IMDECES COMUNICATION Alettelehe	_i,350	1.720	= 1		2.086 812	=	- 660	7,788	= 1	7.920 10.925	478 308
Società immobiliari urbane Imprese alberghiero	875	20.866	- 570	- Í	2.574	-	- "	15,179	=	89,484	781
Impreso commerciali	115	1.675	- 670	_	6,875	=	= 1	= 1	_	9.448 8.565	269 55
- Imprese agricolo		3.055		!	- 1		 !	1,528		4.583	250
TOTALE GENERALE	404,778	2,584,487	24,584	4,736	420.714	88.724	148,009	521.610	27.649	4,168.477	•

^(*) Agil effetti della presente siaborazione si considerano i mesi di borsa e non quelli solari; pertanto i dati reistivi a ciascun mess si rifericono allo contrattazioni effettuata nel periodo compreso fra il giorno successivo al riporti del mess precedente e il giorno dal mass considerato isbilito dai colematrio di borsa per i riporti del messe stasso.

Segue: TAV. 45. — Attività delle Borse - Settembre 1946 (*)

C) MEBCATO DI ALCUNI PRINCIPALI TITOLI TRATTATI

·	nominale	Pan Di Chi		DI QUO	ree Tablone b)	Media dei pressi		Nom	BO DI	u TIT	OLI TRA	TTATI	NRILLE V	ARIS BO	R9E	
TITOLI	Valore no	minimo	messi-	dei minimo	del messi- mo	di com- penso	Torino	Milano	Venezis	Trieste	Оепоте	Воюдив	Firense	Воша	Nepoll	Totale
TITOLI DELLO STATO E GARANTITI							,						•			•
	100	87	92,40		N.	00,99	21,300	000,18		-1	36,000		16,500	11.830		124.676
	100	98 — 75 50	98,25 83 —	М. В.	T.	96,64 79,67	165,500 79,000	378.000 62,500	0,800	_	111.000			208.000 159.590		964.254 630.135
Prestito redimibile 5% 1936	100	91,50			F.	96,87	6,000	32,500	1,000	-		2.000	3.000	4.000	120	54.420
Duon: for dunderse - a '9 .	500 500	472,50 462,50			G.	490,81 487,78	€, 100 60,890	19,900 7,100	300	$\equiv 1$	1,800	2,600	5,450 30,000	10.000 39.900	984 12 980	47.134 156.830
	500	465 —	191.63		В.	487,72	-	L15,900	19.920	-1	17.500		24,600	25.200		226.620
Buoni Tes. noven. 1949 - 5% .	500	470 —	491,25		T.	487,36	6,800	17,600	400	-1		3.000	4.100	3.400	1.760	40.049
	500 500	465 — 465 —	491,25 491,25		T.	487,36 487,36	25,000 9,300	38,600 25,600		_1	6,100	1.200	7,775	10.300	2.177	91.152 00.180
Daour 100, 101 au. 1000 - 11 0/6	500	465,50			В.	187,31	9,200	26,700		_	3,100	4,600	5,020	12.400	1.428	63.848
Buoni Tee, noven. 1951 - 4% .	500	445	405,50	T. V.	B.	459,83	12,500	15,400	400	- 1	3,400	3.000	3.820	16.000	9.776	64.290
Buoni les. Hoven, 1801-070 ex 470	500 500	1 200,00	400.25 483 —	G. V.	У. V.	486,03 464,22	800	900 4,150	_		3.800 50	350	1,636 4,100	0.700 550	300 125	17.736 9.325
Consorato Cred. Op. Pubb. 5%. Cons. Cred. Op. Pubb. I.R.I. 4.50%	500		185 -	В.	T.	474,33	580	775	_	-1	50	-	-	_		1,405
I. R. I. Serie spec, MARE 4,50 %	500	490	568 —	G.	n.	510,67	125	2,200		i – I	75	-	250	525	-	3.175
I.R. I. Serie spec. FERRO 4,50 %	500	514 -	650 —	N.	T.	559,44	115	2,800	-	-	_	_	2.710	1.475	_	7.100
. AZIONI						l			l				-		. 1	
Strade Ferrate Meridionali			6,450 —	В.	В.	4,971 -	200	6.275		-	1.175	-	918 1,020	1.050 3.125	=	9.618 13.770
La Centrale	500 100	4,050 720	6,000 — 1.003 —	M.	F. T.	4.831 — 852 —	16 200	4,725 251,800		-	31,625	4,800	28.525	84.425	4.875	451.200
Ilva	200	295 —	450 -	R.	G.	381 —	7,075	21,425	-	-	39,500	-	725	18.425	۱ –	87.150 92.200
Terni	200	1	900 —	М.	B.	660	1,475			1-1	11,950 4,650		5,875	21.200 19.450		48.10
Finelder	500 200		900 —	М.	G.	665 315	3,076 4,350			_	4,100	-	=	7.025	l –	28.26
Ansaldo	250		1.350 -	T.	М. Т.		7,07	525	-		_	<u>-</u>			-	7.60
Flat	200			м.	M.	3.110 -	6.325	27,850 27,825		_	2.575 1.725	_	75	8.800	<u> </u>	33.57
Ernesto Breds	100		850 -	M.	M. R.	628 153	9.000			_	4,150		. –	19.000		97.12
Reggiane	100		1 ***	м. в.	M.	283 -		11,926		-	325	_	-	3.500	-	18.45 14.12
Mareill E	100	540 -	- 000.1	М.	M.	655 —	1.700			-	3.600	! = '	_	2.425	_	49.72
S. I. P. (Soc. Idroelettr. Plem.)	250	1.200 - 760 -		- G.	G.	1.398 - 852 -	11.77			=	2.965	1.250	11.975	27.700	-	116.74
S. A. D. E. (Adriatica elettric.) S. E. B. O. (Soc. elettr. Sicilia)	100		750 -	м.	G.	503 -	1.850	27.225	i –	-	600		-	-		29.67
C. I. E. L. I. (Elett. Ligure)		1.405 -		м.	G.	1,550 -	- 1	22.425		=	5.975 21.726	1 =	=	16.750	<u> </u>	212.30
Edison	12	0 2,375 - 5 453 -	- 3,300 - - 720 -	- R. - М.	G. н. Т.	2.525 -	454				3.275	-		5.600	l –	20.9
U.N.E.S. (Unione Eserc. Elettr.) Orobia			1,650 -		R.	1.260 -	-	19,600	· -	-	-		_	a.200	550	19.60
Meridionale elettricità			2,225 -		G.	1,416 -	- 5	7,529			360 50	_	_	3.675		-
Manifett, Coton, Merid.			∸5,000 - -8,300 -	- М. - М	M.	3.670 - 6.800 -] _ "	2.700		-		-	-		-	2.70
Filatura Cascami Seta Lanificio Feitrificio Scotti		0 400 -		М.	M.	450 -		11.77		-	-	_	-	-	_	11.77
Fibre Tessili Artific. (Chatillon)	5	0 1.240 -	1.730 -	<u>м</u> .	M.	1.400 -	8.45	104.750		1=	12.050	1.300	0.225	12.75	2	99.4
Snia Viscosa		0 4,450 - 0 3,500 -		- R. - M.	F.	5.079 - 3.900 -	8.43	11 529	5	1-	-] —	-	1 -	-	11.5
Italcementi	10			G.	т.	1.044 -	1.95	17.62	5 · —	-	4,575		276	4.05	^미 _	28.4
Venchi Unica	5		1,080 -	т.	Т.	990 - 281 -	7.50 - 21.85	0, —	_	=	21.800	_	=	73.96	ol –	412.5
A. N. I. C	10		- 303 - - 382 -	n.	G.	314 -				1-	25.52		! -	9.07		154.6
Rumianca	1 -	0 289 - 0 1,310 -		_ ,M.	M.	1,673 -	6.37	14.90		-	275		-	=	=	21.5 7.3
Distillerie Italiano	9	0 2,050 -	2.000 -	G.	M.	2.277 -	 _ a.50	5.87		-	1,450		=	=	=	15,4
Cartiere Burgo		0 3.175 - 0 79.5	5,000 - ic 108 -	_ G. _ G.	G.	9.883 - 87.5				1-	331.000		-	116.50		2.417.0
Italgas	20,		- 135	_ G.	M.	118 -		6,50		-	3,150	-	-	2.05		3.6
Italcable	25	0 1.700	_2,230	R.	R.	1.900 -	<u>.</u>	0 2.20			1,02	! =	=	2.22		5.0
Istituto Romano Beni Stabili .		2.050		- G. М.	R. M.	2.400 - 480 -	15	27,60		1-		1 Ξ	-	-	-	. 27.6
Iniziativa Edilizia	1 '	25 435 -	_ 520 -	_ m .	1	100			1	1.]	1		1	<u> </u>	10-2
	1	1	1	1 ~-	М.	935 -	1	0.66	ol 60	A1 _	_		ı —		, –	
Grandi Alberghi)		50' 850 00 1 950	_'1,110 -	М. С.	M.	2.200	6			٧-	3.12	5 -	1 -	_	1 -	3.0 19.4

^(*) Vedi nota (*) alla pagina precedente.

(a) I pr. zzi massimi o minimi indicati sono quelli della sola o delle sole Borse presso le quali gil uni e gli altri si sono avuti. — (b) Le Borne
sono indicate con iniziale maluscola e precisemente: B. - Bologne; F. - Firenze; G. - Genova; M. - Milano; N. - Napoli R. - Roma; T. - Toridei
Tr. - Triesci; V. - Vonezia.

TAV. 46. — Attività delle Borse - Ottobre 1946 (*)

A) DATI RIASSUNTIVI SUL MERCATO DELLE VARIE CATEGORIE DI TITOLI

(Valori in migliaia di lire)

		TITOLI D	STATO E	GABANTIT	0	BBLIGAZIO	INI		Azioni		Ī .	COMPLESS	0
BORSE	Horn Horse		V 01	lore		Ve	lore		Va	lore	_	Va.	lore
	ᅙᇴ	Quantità	nominale	сотренво	Quantità	nominale	сотренво	Quantità		сопревзо	Quantità	nominale	сопърелно
Torino Milano Venesia Trieste Genova Rologna Firenze Roma Napoli	24 24 24 24 24 24 24 24 24 24	571,255 809,750 31,800 	197,675 9,900 — 96,042	187,667 0,611 — 86,770	47.100 — — 135 2.050	25.002 — — 135 1.025 190 6.731	23.994 — 109 990 187	1.050.309 2.016.171 9.420 295 329.160 4.450 77,560 317.582 3.550	190,167 986 189 31,885 715 10,190 38,810	1,803,784 5,608 3,546 260,263 8,092 70,162	41,220 295 032,580 159,400 472,545	10,860 189	2,015,445 15,270 3,546 353,148 54,838 189,855 428,275
Totale		8.437.274	758.702	710.868	67.446	35,723	34,023	3,809,497	318,708	2,627,990	7,313,217	1,113,138	3,572,681

B) VALORE DI COMPENSO DELLE DIVERSE SPECIE DI TITOLI TRATTATI

(Migliaia di lire)

SPECIE DEI TITOLI	Torino	Milano	Venezia	Trieste	Genova	Bologna	Firenze	Roma	Napoli	Тот	ALE
				2110000		Dologua	2110020	2103411	110,011	Ottobre 1946	Ottobre 1942
TITOLI DI STATO	106.351	180.807	9,611	_	88.644	45,768	114,169	186.583	14,074	693,995	676,234
1. – Consolidati 2. – Redimibili. 3. – Buoni del Tesoro	17.982 18.230 70.139	31.972 14.709 134.120	1,217 168 8,236	Ξ :	17.003 20.174 43.407	3,478 2,779 39,499	8,637 7,125 98,407	30.591 23.857 82.135	3,702 810 9,502	114.702 93.842 485.451	110,246 464,214 105,771
TITOLI GARANTITI DALLO STATO	988	8.660	-	-	132	-	5,817	3.578	_	10.873	15,922
1 A reddite fisse	471 517	4.493 2.387	=	=	119 13	-	2.366 2.931	1.480 2.096	·	8,949	10,214
Totale Titoli di Stato e garantiti	107.339	187.667	9,611	.=	88.776	45.756	119,486	140,159	 14. 0 74	7.924 710,638	5,708 692,168
OBBLIGAZIONI	2.265	23.094		_	108	900	167	6.309	169	34.023	1
1 Imprese finanziarie 2 Fondiarie ed equiparat	-·	912	- 1	- 1				276		J,188	3
3 Provinciali e Comunali.	2.013 181	17.824 42	· =	. = .'	- 109	900	_ 187	6.616	169	20,298 332	
4 Industrie metallurgiche 5 Industrie el ttriche	=	5.542	_	= 1		-	-			_	į
6. – Industrie tessili vario	=	13		_	_	=	= 1	_ 395		6,937 13	3
7 Gas e acquedotti 8 Immobiliari urbane	l. =	_		_	=	'=	_	_	= .	-	ì
9 imprese commerciali		123	_ i	_	-	= 1		=:		123	i
0 Ferro tranvie, navig. interna 1 Zucchero, dolci, affini	=	38	= 1	=	=	=		- ₂₃		38 23	7
2 Diverse	71		-	~	_	-		- "		71	í
TITOLI AZIONARI	386.274	1,803,784	5,668	3.546	266.263	8.092	70.182	281.807	2,874	2,827,990	344.854
1 Imprese finanziarie 2 Imprese di assicurazione	2.710 484	80.231 32.680	- 213	3.546	4.357 4.392	_ :	5,875 4,982	12.454 6,420		105,636	15,071
a. ~ Imprese estrattive	54.45:)	146.095	2,076	-	16.314	1.260	24.464	43.719	1,100	52,647 289,561	2,383 30,884
4 Industrie metallurgiche 5 Industrie meccaniche	3.499 70.580	20.165 103.898	147		14,992 24,530	_ 69	8,004	11.018 22.354	_	03,684 221,824	25, 201
6 Industric elettriche	20.839 1.645	585.861	3,158	- •	51.896	148	7.728	64.056	402	734,178	30.000 124,741
8 Industrie del cotone	495	14.178 99.400	_	= [238	<u> </u>	·=	5,812	- 500	15,820 106,611	1,687 6,777
9 Industrie della lana	1.275	25.313 39.027	_	Ξ.		-			~	26,588	625
1 Industria del cappello	=	3.822	· <u>=</u>	Ξ	Ξ.	_	_	=	_ !	30.927 3.922	4.408 138
2 Industric fibre tessili artificiali 3 Industria concieria	91.812 715	380.764	_	=	70.675	6.025	17,168	77,625	132	634.601	30,348
4 Costruttori edili ed affini i			_	=	=	=	=	23	=	715; 23	105
5 Cemento, calce, gesso	- 86	26.625 4.202	_	Ξ	4.700 135		-	- 1	- i	31,410	2.475
7. – Mugnal, pastal, risieri		1.719	=		8.118	-	813	1,648	=	4.337 7.298	682
9 Acque gassato, birra, ecc	_ 66	=	= 4	_			=		-	86	8
0. – Alimontari varie 1. – Zucchoro, dolci s affini	16.657	20.588	=]	_			:	=	=	=	_ :
2 Industria prodotti chimici	51.744	08.976	=	=	24.179 16.407	=	=	3,850 6,427		66,280 172,554	13.112 22.902
9. – Industria cartaria	10.689 60.209	12.775 54.695	=	-	10.781	- 1	-	_	-	34,245	9.439
5. – Industria idro-termals		20	_	=	12.597	Ξ	=-	9.450	=	130,851 26	11,008
6. – Industric varic 7. – Imprese trasporti marittimi	1.994	20.734 514	=	_	1.518	-	_	9	_	22,737	0.266
5 Ferro-tranvic e navig. interna	5.304	4.042	-	=	599	_ [_ 32	=	2.139 9.945	528 1.851
9 Impr se comunicazioni elettriche . 0 Società immobiliari urbane	915	2.482 11.666	= .	= 1	324 1.661		191	6.610	- 1	8.607	1.621 3.515
1. ~ Impress otherwhiere	- ""	5.786	. 44	. =			=	11.167	= [25,599 5,629	79
2 Imprese commerciali 3 Imprese agricole		475 • 1.145	= 1	_	3.850	-	- 1	- 137	-	4.925 1.282	570 2,894
		2.220		_	- 1	1	- I	131		9.572.881	, ,

^(*) Vedi nota a pag. 48.

Segue: TAV. 46. - Attività delle Borse - Ottobre 1946 (*)

C) MERCATO DI ALCUNI PRINCIPALI TITOLI TRATTATI

### minimals with a proper property of the pro		nominale	Pri DI CHI		DI QUOT	B9E Fazione b)	Media dei		Num	ERO D	el T7	TOLI TR	TTATI	MEITE	VARIE B	ORSE	
Remailts 4 5, netto	TITOLI		minimo			massi-	di com	Tortno	ЖПаро	Venezia	Trieste	Genove	Воюдта	Firense	Коше	Napoli	Totale
Rendits of S. netto																	
Presitito redim. 3.59 (1934) 100 (27, 50) 84 — M.T. R.F. 70, 60 (25,000) 100, 700 (20,000) 100 (27, 50) 100 (,				-				47,000	6,134	128.666
Present reduin, 5% 1988 .											_				282,000	34,400	1,102,820
Buoni Tra, quinq, 1964 - 5%, 500 48, 50, 500 48, 50, 500 48, 5	Prestito redim. 5 % 1936					Tr.		4,000		_	-	3,500	1,000	-	14,600	340	39.340
Boosi Tee, norten, 1946 - 67. Boosi Itee, norten, 1946 - 67. Boosi Itee, norten, 1946 - 67. Store of the s	Buoni Tes, quinq, 1948-5%								,000	- 1	_	5,000	4.000				05.700
Boond Tes. noren. 1900-19%, 500 480 480 77. U. 485,06 10,300 17,800 400 7. 5,000 2.00 8.00 141,300 680 78. Doord Tes. noren. 1901-19%, 500 480 487,56 72. U. 485,06 11,000 24,100 50 7. 5,000 2.00 8.00 1.00 13,300 680 78. Doord Tes. noren. 1901-19%, 500 480 485,75 72. U. 485,06 11,000 24,100 50 7. 5,000 2.00 8.00 5.00 1.00 13,300 1.00 82. Doord Tes. noren. 1901-19%, 500 483,75 72. U. 485,06 11,000 11.00 82. Doord Tes. noren. 1901-19%, 500 483,75 72. U. 485,06 11,000 24,100 50 72. Doord Tes. noren. 1901-19%, 500 483,75 72. U. 485,06 11,000 24,100 50 72. Doord Tes. noren. 1901-19%, 500 483,75 72. U. 487,25 18,000 18,000 24,100 72. Doord Tes. noren. 1901-19%, 500 483,75 72. U. 487,25 18,000 18,000 50. Doord 5.000 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.00 5.	Buoni Tes. quinq. 1950-11-5%.		,							15.600	Ξ	52,000	57.500				
Boon Tes. noven. 1940 - 175 500 480 487,56 7.	Buoni Tes. noven. 1949 - 5%			490 —	т.		485,06	10,300		- 1	_	6,400	2,000	2,968	4,800		44.438
Banel Test notwown 1981 - 1 55 55 55 55 55 55 55	Buoni les, noven, 1950 - I 5%.	1	100,00								i						67.579
Buoln Tes. noven. 1961 -4 %							1				_						82.912
Constraint Cond. Op. Pubb. 8, % Constraint Cons	Buoni Tes. noven. 1951 - 4 %	500	451,50	462 —	T.		457, 25	18,400	18,600	200	-	3,000	5.800		27,100	713	85,687
Cons. Crowd. Op. Pabb. I.R.I.4.4,995 500 485 488 G. M. 477 - 1,740 - 25 - 200 725 - 2,785 1,125 - 2,125 1,125 - 2,125 1,125 - 2,125 1,125 - 2,12	Buoni Tes. nov. 1951 - 5% ex 4%				1			1.200				1.960	_				13,180 9,825
I.R.I. Serie spec. MARE 4,60% 600 650 650 7.	Cons.Cred.Op.Pubb. I.R.L4.50%	1						=			-	25	_	200	725		2.700
AZIONI Strade Ferrate Meridionali	I.R.I. Serie spec. MARE 4,50 %		495 —	640 ;-					2,825	l —	-	·'	-				7.672
Strade Ferrate Meridionali	I.R.I. Serie spec. FERRO 4,50%	500	505 —	690 -	G.	R.	511,78	350	1,850	-	-	. 20	-	2,703	2,000	-	7.583
Strade Ferrate Meridonal 5004, 095 6,200 M. M. 4,885 2,300 4,850 35,150 3,000 6,425 6,200 6,100 1,400	AZZOE I																
Lá Centrale.	Strade Ferrate Meridionali	500	4.009 -	5.400 -				150			ļ —		-				7.978
Mobite	Lá Centrale							01.675			_		8.000				6,250 619.076
Terni										, —		17,800	! —				43.225
Finsidar				740 -	G.					1	-			2,275			47,600 22,550
Ansaldo Nebiolo 200 200 200 200 200 200 200 200 200 20		1									-			_ `			14,700
Flat. 200 3,500 4,660 M.B. 11, 3,707 19,000 18,250									50	-	-		_	–	-		8,678
E. Deste B. Preda	Flat	200	3,500 -					13.600			_						24.750
Regianc 100 210 258 M. M.B. 229 - 7,150 - 450 - 1,250 200 380 5,1 P. (Soc. Idroclettr. Plem.) 2501,175 1,550 T. G. 1,233 13,375 22,275 - 1,375 - 1,250 200 5,092 15,095 72 1,250 200 5,092 15,095 72 1,250 200 5,092 15,095 72 1,250 200 5,092 15,095 72 1,250 200 5,092 15,095 72 1,250 200 5,092 15,095 72 1,250 200 5,092 15,095 72 1,250 200 5,092 15,095 72 1,250 200 1,250 2,250 200 2,250 2,2								4,150			-	1,600	-				60.176
Marcill E. 100 509 720 M. M. 1900 19,375 19,377 22,275 4,250 1,250 5,062 15,005 72 73 73 73 74 75 75 75 75 75 75 75		1	- ***	258 -				┥			1-	450			420	1 =	8.025 7.275
S. A. D. E. (Adriatica elettric.) S. E. S. O. (Soc. elettr. Sicilia) 100 300 670 7 7.M. G. 424 019 16.873 - 800 7 200 17.M. G. 424 019 16.873 - 800 7 200 17.M. G. 424 019 16.873 - 800 7 18.0	Marelli E.	1									_	1.975	-	ľ <i>–</i>			38.525
S. E. S. O. (Soc. elettr. Sicury) 2001, 300 — 1,010 — M. G. 1,345 — 15,675 — 17,050 — 14,400 — 18, 2002, 370 — 2,880 — R. M. G. 2,470 — 165,866 — 17,050 — 14,400 — 18, 2002, 370 — 2,880 — R. M. G. 2,470 — 165,866 — 1,325 — 0,000 — 18, 2002, 370 — 1,000 — M. M. M. 1,140 — 11,075 — 0,000 — 1,075 — 10,000 — 1,000 —	S. I. P. (Soc. Idroelettr. Plem.)			- B20 -		G.			48.875	4.250	- 1			5,082			72,319
C. I. E. L. I. (Elett. Ligurg) 2001, 300 1,310 1,310 1,000 1,0	S. E. S. O. (Soc. elettr. Sicilia)	10	0 390 ∸		;	,	1	- 016	10,0		1=			=		1 =	18.625
Edison	C. I. E. L. I. (Elett. Ligure)			9 890 -] =			-	17,050	—	-			197.400
Orobia 1001.100 1.500 1.80 1.80 1.80 1.80 2.300 275 8.80 276 8.80 276 8.80 276 8.80 276 8.80 276 8.80 125 2.300 2276 8.80 276 8.80 4.100 - 50 1.875 178 8.80 1.00 - 50 1.875 178 8.80 1.00 - 50 1.875 178 8.80 1.00 - 50 1.875 178 8.80 9.80	Edison	12	5 420 -	_ 680 -	. Т.	G.	438 -	425				1.325	=	_	_ 600] _	8.076
Meridalonale efetriolis	Orobia	10	0 1.100 -	1.400 -] _			=	125	_	-	2,300	7	8,600
Filatura Cascami Seta 2008,100 7,400 M. M. 6,100 3,115 - - - 7,555 - - - 7,555 - - - 7,555 - - - 7,555 - - - 7,555 - - - - 7,555 - - - 7,555 - - - - - - - - -	Meridionale elettricità	25	0 1,150 - 0 2,000 -	- 1.550 - - 3.925 -	M.		3.180 -	150	4.100	 –	-	50	,	i. –	1.87	1	6.350
Lantificio Felt:Initio Scotti	Ellatura Cascami Scta.	26	0 6,100 -	- 7.400 -	_ м.	M.					_	=	1	-	=		7.550
Fibre Tessill Arthur (1997) 14,375 20 17,575 1,000 1	Lenificio Felt. ificio Scotti							1 =			-	i –	-	-	J . – .	J	78,525
Roman Fubbr. Zuochero 100 2,520 4,110 - M. M. 2,500 - 10,801 1,625 - 2,600 - 3,075 - 20	Fibre Tessili Artine. (Chatthon)				N.	В.	5.393 -	- 11.87			-	12.050	1,250	8,150	14.37	J _20	97.825
Roman Fubbr. Zrochero	Italcementi	10	0 2,520 -	4.110 -	_ м.			1 900			_	2,600	ļ. —	_	3.07	s –	20,000
N. N. I. C. 100 250 296 T. R. 277 19,300 122,200 11,425 11,025 12,000 11,025 11,025 12,000 11,025	Romana Fabbr. Zucchere									-	1-		i –		-	-	16.800 173.650
Rumianca		10	0 250 -	295 -	т.						1=			· =			107,82
S. A. F. F. A. Sol. 1.752	Rumianca	1 "									[=	1,925	-	· —	i -		38.02
Cartlere Burgo						М.	2.190 -		4.150) —	1-	750	- I		=	1 =	9.00
Telgras	Cartlere Burgo	25	0 3.620 -	4.425 -							1=			1			1,685,50
Italian 1.60	Italgas				1						1			-	82	5 —	8.23
Istiuto Romano Beni Stabili 150 2 180 2.560 R. M.R. 2.330 100 1.570 131 151					- R.	R.	1,680 -		<u>-</u> '	1 -	1-			. =			2.69 3.67
Iniziativa Edilizie		15	0 2,160 -								1=			=] -	13,06
Grandi Alberghi) 60 860 962 M. M. 872 - 6.660 30 1 1 925 2	Iniziativa Edilizia	1 2	435 -	526	M.	31.	490 -	T -	1	1	ĺ		1			1	6.70
	Grandi Alberghi)	! 6	60 860 -	_ 202 ·				-1 -			9 -	1.92	, <u> </u>		_	=	2.17
	Silos Genova	20	0,1,750 -	_ 2,400 ·	T.] =	14.47	6 =	1-	-	i -	-	-] -	14,47

^(*) Vedi nota a pag. 48. (a) Vedi nota a pag. 44. — (b) Vedi nota a pag. 44.

TAV. 47. — Protesti cambiari

`)	NUM	ERO			AMM (miglio	ONTARE	re)		<u> </u>	NUM	ERO			AMMON nigliala		
PROVINCIE		4	Gen	nelo.			Ger	nalo- osto	PROVINGIE . E		4		nalo- osto:	1000	ا و	Genr	alo- osto
REGIONI	1988 (*)	Media 1943-44-45	1945	1946	1938 (*)	Medla 1943-44-45	1946	1946	REGIONI	(*)	Medla 1943-44-4	1945	1946	1998 (*)	Media 1943-44-45	1945	1946
Alessandria	1.256 490 921 331 1.349 22.418	157 56 52 108 250 2.757	93 26 10 33 97 433	308 62 113 312 434 3 321	993 380 775 374 1.641 13.817	2.984 1.129 1.346 2.292 4.795 15.135	1.846 1.488 1.094 1.109 5.432 11.204	1.979 14.506 25.285 30.169 112.204	Pesaro e Urbino . Marche	797 1,048 5.717	85 77 428		712	502 530 3.151	215 1.047 3.161		28.626
Vercelli	559 27.324	110 3.485	13 645	330	736 18.746	1.382 29.013	141	30,196 230,360	Perugia:	1.551 2.922	639 806	40 62	127	825 1,103	5.888 2.430		21.810
Genova	20.203	2.276	380		14.288	12.622	4.422		Umbria	3. 87 3	1.005	106	90	1.928	8.318 427	2.545	4.220
Imperia	355 3.244 1.196 24.898	126 072 274 3.347	20 58 45 512	374 180 209 3.513	215 1.863 719	2.188 1.894 4.277 21.178	537 05 2.470 7.530	52.934 7.034 8.030 189.750	Rieti	1.085 704 05.019 525 67.745	7 111 5.606 02 5.645	. 9	75 42 10.888 121	524 440 56.941 243 68.32J	042 02,424 308	97 105 106.658 70 106.930	2 071 1.707 367,319 7.673
Brescla Couno Cremona Manfova Millano Pavia Sondrio Varese	1.887 2.476 1.614 1.026 1.168 100.419 1.143 78 1.059	280 882 617 117 86 11.874 202 20 933	61 21 255 28 7 1.985 30	513 372 1.893 219 71 14.526 426 39 973	1.365 1.774 1.041 827 708 55.016 938 100 628	1.715 9.231 21.731 3.170 2.736 93.116 1.923 116 8.124	377 491 23,473 2,315 32 \$45,610 376 	27.008	Campolosso Chieti I'Aquila Pescara Teramo Moliss .	690 1.080 1.453 3.043 650	85 60 246 210 100 719	8 18 42 2 15	131 306 243 430 205 1 315	335 644 808 1.442 420 3.709	244 281 1.090 520 595 2.780	114 407 019 50 579	2 301 5 039 7 901 9 877 4 441
Lombardia	110.000	13.011	2.478	19.082	62.398	135.862	74.882	831.100	Avellino	94.1 698	75 50	. ß	36 184	802 3.019	618 880	20 2 289	3.580 1.382
Holzano	1.405 904 2.309	218 105 318	1 4 5	329 191 52 0	1.368 469 1.824	1 . 367 703 2 . 070	100 10 110	11,226 5.916 17.144	Napoli	47.468 1.601 50.71 1	4.638 841 5.299	1.034 98 1.148	5.709 1.353 7.297	20,660 1,111 25,592	43.537 3.642 48.677	19 943 3.805 26 057	125.534 46.779
Belluno Padova Rovigo Treviso Udine Venezin Verona Vioenza	168 5.654 663 749 911 6.214 4.678 625	92 406 92 112 1 925 542 147	23 6 13 1 162 99 76	91 734 93 253 9 1,127 706 334	152 3.587 837 532 418 3.801 3.035 485	405 5.681 2.244 1.421 9.301 6.246 4.426	11 2,425 1,423 482 1 4,767 2,053	3.087 29.556 4.865 19.519 96.883 10.281 0.762	Bari Brindiel Foggia Ionio (Taranto) Lecce	8.808 1.935 2.607 4.884 1.607	1.166 163 406 465 230 2.420	191 62 113 70 86	1.395 245 600 580 446 3.166	4.388 1.298 1.635 3.051 1.357 11.689	6.378 9.517 9.563 6.497 1.284 21.234	1.300 3.431 2.660	39 928 28.018 18.625 29 581 30.097
Veneto (a)	21.687	2.256	881	3.343	12.877	29.724	11.326	113.982	Matera Potenza	155 559	31 49	. 10	79 76	445 445	146 422	94 280	2.026 1.411
Carnaro (Fiume) . Gorizia Ietria (Pola) Trieste Zara	1.697 1.122 1.808 6.290 183	12() 7 734 1	1 3 31 1	1	713 601 636 2.782 148 4.880	246 1 3.283	1 25 1 467 1	7 7 9	Lucania	714 1.037 1.566 1.972	279 235 85	22 37 33	149 9 464 524	1,208 1,132 2,211	1.311 3.117 615	374 1.099 1.768 610	8.437 848 15.301 22.362
Bologna Ferrara Foril Modena Parma Piarenza Ravenna Reggio nell'Emilia Émilia	13,913 2,335 652 1,651 2,065 1,436 643 1,404	3.672 248 238 229 283 204 118 207 5.254	203 6 24 31 1 28 18 34	2.530 421 340 266 196 256 181 377 4 628	5.979 1.302 475 1.234 1.105 904 400 1.098	81.487 1.988 8.086 1.647 2.071 1.112 1.683 5.693	4,980 107 1.198 512 5 165 1.042 241 8.259	10.439 34.915 12.591 5.864 6.805	Calabria Agrigento Caltanissetta Caltania Enna Messina Palermo Ragusa Siracusa Trapani	4.595 030 1.298 6.201 291 4.221 17.070 494 1.662 794	699 220 976 11 161 976 60 119	92 43 58 420 89 165 18 17	226 308 2.115 20 237 813 35 208 608	960 972 3.737 242 2.496 8.799 480 1.059	1.109 1.055 11.109 11 1.437 2.356 456 581 3.492	903 1.076 832 92	3. 129 2.806 35.654 176 5.733 11.245 353 2.814 11.839
Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucoa Massa-Garrara	867 21.590 774 4.989 2.095 3.132	119 2.265 178 1.867 335	28 327 10 7 53 12	158 2.984 229 456 878 250	714 9.811 986 2.430 1.796 2.767	667 13.784 731 4.316 1.606 1.432	336 7.057 976 131 591 561	7.010 60.085 14.794 11.972 81.141 10.049	Gloille	2.712 931 1.195	8.751 98 29 76	910 34 5	4,609 180 92 02	2.200 2.200 226 721	21.599 333 52 166	23.883 415 14 5	73.753 8.538 511 2.023
Pisa	1.602 949 1.208	1 146 94	37 11 20	253 348 136	889 695 822	1.435 954	325 1.994 707	11.819 22.416 15.010	Sardegna	4.178	203	40	274	3.147	551	484	11.122
Toscans (b)	37.296	4.698	511	5.689	20.290	24.925	12.678	191.796	Italia Settentr. (f) . Italia Centrale (g) . Italia Meridion. (c) Italia Insulare	222 119 114 631 63 073 36 734	9.117	4.826	35 950 16 292 12 924 4 883	130 307 83 692 46 051 21 763	270.036 100.225 78.252 22.150	124 309 48 413	637.459
Ancona	3.072 600	91 175	1 27	166 371	1.601 509	752 1.167	1 023	7.036 15.005	, i	456.607			1.000				

(*) Per il 1938 i dati si riferiscono al soli capoluoghi di provincia.
(a) Escinse, per gli anni dat 1943 al 1946, la provincia di Udine. — (b) Esciuse, nella media del tricanio 1943-45, la provincia di Udine. — (c) Esciuse, nella media del tricanio 1943-45, la provincia di Lubian. — (d) La provincia di Oaserta è stata ricostituita con D. L. U-3-1945, n. 273 (Gazzetta Ufficiale n. 85 del 17 lugini 1946). — (e) Esciuse, per il 1946 il provincia di Oaserta è stata ricostituita con D. L. U-3-1945, n. 273 (Gazzetta Ufficiale n. 85 del 17 lugini 1946). — (e) Esciuse, per il triennio 1943-46, le provincia di Udine, Flunce. Pola c Zara e per il 1946 le provincie precedenti s quelle di Gorizia e Triesto. — (e) Esciuse, nella media dei tricanio 1943-45, le provincia di Pisa e Latina.

. PREZZI, SALARI, CONSUMI

TAV. 48. — Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli (*) PREZZI PRATICATI NEL MESE DI OTTOBRE 1946

(Prezzi per quintale, salvo diversa indicazione) ORBHALI FORAGGI LEGUMINOSE DA GRANELLA PROVINCIE Grano Risone Grano-Lana Orso Fagioli origi-Segale Avena Lenticturco Duro Cool Tenero vestito Piselli comin Paglia. Fieno (a) nario nhle Alessandria b 4,000 o 6,500 c 4,400 o 4,000 b 4,000 b c c 8.000 — 9.250 — 7.625 — 6,000 b 6,500 — 6,750 — 5,000 — Ξ b c 3,000 Ъ 12,000 b 11,500 4,000 d 10,800 3,887 c 13,000 10,000 Ъ 715 b 1.185 Caneo . 5.000 c _ Vovara. 5.500 c 8.000 — 4.000 c 1.500 C 610 d 1.400 _ 650 b _ 4.500 h 1.200 Imperia..... La Spezia.... 12 000 ь 6.500 b 12,000 1.000 Bresoia . 3,500 — 4,500 — 4,700 — 4,375 b 4,000 c 7.000 Cremona Mantova o b 6.000 5.000 6.250 470 b 600 b 576 c Ξ 1,300 Milano _ 4.500 b 5.250 5.500 b 4.100 3.775 5.500 1.500 — 638 0 Trento. 7.000 650 025 Padova . . . 4.000 c 9,500 6.000 5.000 5.250 7.000 9.500 c 11.500 p 4.000 b 5.000 c 3.500 o 6.000 c 3.750 b 475 b cbbb 5.000 — 3.750 — 5.000 — 4.500 C 12.500 400 b 500 c 600 b Venezia. 1 000 Verone 1.300 1.000 b 3,000 b 4.500 b 13.000 Vicenza.. 6,000 **#.000** 580 b Bologna . . 5,000 — 6,500 — 6,000 — 7,000 — 6,000 5,500 6,000 3,500 8,000 5.000 b 4,500 b 13,000 600 1.600 b 1.600 — 1.500 — 1.100 — Ferrara . . 500 b 450 h 700 b 390 b ٥ 5.000 b Forli įЬ 4,000 b 900 Piacenza Ravenne 6.000 b 5.000 c ь Reggio nell'Emilia 8.000 c 7,000 c 9.000 c 15.500 5,500 — 6,500 — 7,000 c 6,000 î A rezzo 4.500 b 4.200 b 5.500 c 4.500 c 3.875 b 12.500 b 8.000 4.800 c 15.000 c 13.000 3.700 c 11.000 c 10.000 5.500 b 4.700 b 650 b 1.400 1/2 Firenze 4.750 5.500 b 1 h 1.550 b Grosseto 7,500 e 7,500 f 375 D 425 C 350 C 400 d 6,750 6,000 c 19,000 c 10,000 650 16.000 Livorno 3.700 c 11.000 c 4.200 c 10.000 c 5 000 3.700 9 10.000 c 000 1 9.000 400 Lucca 1 600 0 Massa-Carrora 6.500 • 6,000 c 6.000 c 4.500 5.000 C 4,500 b 15,000 b 12,000 b 450 c 400 1.000 b 6.500 5,600 5.500 5.000 C 5.200 C 14.000 700 c 900 c 13.000 1.500 5,000 4.500 700 b 450 b _ 3.675 b 13.750 b 6,500 _ Frosinone . . . 6.500 b 7.000 b 5.300 5.000 2,000 350 b 475 b 560 4,500 P 6,000 3,800 - 12,000 1,200 1,550 6.000 b 600 6.000 Campobasso 4.500 9,000 b 4.500 р 14.000 200 2.000 h 4.000 3.100 ь ccc 3,500 5.500 4,000 c 16.000 c 12.000 c 6.000 c 13.000 - 5.000 750 6.500 c 4,000 Teramo . 1.500 4.750 c 17.000 — 4.500 b 14.000 b 176 9.000 c 8.000 h 9.000 c 8.000 b 8,000 7,000 _ 4.000 b 6.500 b 5,000 8,000 b 6,500 b 13,000 8,000 - b 13,000 - 11.000 Б 650 b 1.000 10.000 b b 15,000 b Barl. B-000 10.000 5.000 C 1.500 — — c 5.000 c 15.000 c 5.500 — — d 100 9.000 c 7.500 9.000 c 600 c 2.000 c 14,000 c 14,000 9.500 d Ь 4.500 ١c 6,300 c 5.500 c 10,000 400 b 1.500 600 6.000 1 5.000 8.000 - 1 4.500 c 6.000 b 4.500 b 8.800 b 5.200 -1.800 c 15.000 c 6.000 c 5.900 b 18,000 b 9.000 -b 12.000 b 7.200 b Catanzaro. 7.000 c 10.600 2.000 10.000 b 10.000 b 800 760 1.600 3.250 400 350 6,000 5,800 b Reggio di Calabria 0.000 Ь 11,600 5.000 b 4.600 c 4.200 c 12.500 c 8.070 c 4.500 c 12.000 c 1.000 c 4.000 c 12.500 c 6.500 c 6.500 c 7.500 c 8.000 c 1.000 c 12.000 c 8.000 c 1.000 c 12.000 c 1.000 c 1 Caltarisetta. . 6.500 b 7.000 7.000 c 8.500 — c 7.600 — c 6.000 6.800 c 7.500 6.500 Ь 250 7.000 C 8,000 1.700 b 850 — 1,000 c 200 220 5.500, 1 450 | - | d | 2.000 d | 15.000 d | 5.000 d | 3.000 d | 4.000 Cagliari . . Nuoro . . . 160 125 8.000 d 8.000 d - b 5.000 c 5.000 c 5.000 c 0.000 a 6,000 c - b - c 800 900 2.800

600 1,000

b c

^(*) I prezzi riportati nella presente tavole vengono rilevati delle Camere di Commercio secondo norme uniformi impartite dell'istituto Cesa trale di Statistica. La rilavazione è stata iniziata a partire dal mese di ottobre 1945. — I deti sono provvisori.

Le lettere minuscole che precedono i numeri indicano le condizioni di consegna della reree cui si rifectice il prezzo. Tali condizioni conocia en franco ammasso; b — merce resa sul luogo di produzione; c — franco magazzino produttore; d → franco mercato; e — franco negozio di vendita (a) Prezzo per kg.

Segue: TAV. 48. - Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli (*)

PREZZI PRATIGATI NEL MESE DI OTTOBEE 1946

(Prezzi per quintale, salvo diversa indicazione)

	Ī	VINO	E	0110	Ī		P	Вор	0 3	TI (0 R	TIV						FRI	T	TA I	R	ESC	Α.	E 8 B	00) <u>A</u>			Ī	_
PROVINCIE	Ι,	V ino	Ī		Γ				Γ		Ĺ		Ī				Ī	17	Ĺ	υ	VΔ		Ī	윤 왕	Ī		۽ ا		١,	Uova
	1	mun (a)	в	Olio oliva	P	atate	o	a voli	S	edani	i .	ipolle secche	i .	Agli eochi		(b)]	Pere (c)	te	de de		√ino da		Mandorle sgusciate	1	Noci	Nocomolo	In grueoto		(d)
Alessandria	0 0 0 b	4.825 7.300 6.076 6.000 6.000		11111	qo be q	2.320 2.800 2.310 1.800 2.900	d	1.100 1.010 1.200 1.300	_	1.000 1.000 2.105	e d c	1.800	å	10.000 9.805	e	6,000 — 4.500	c d	4.500 2.223 5.000	<u>a</u>	4.818	- - -	_ _ 4.000		=======================================	e d	10.500 8.300	e d	13.500 14.700	b e d	2.500 2.400 2.170 2.600
Imperia	ç	9.000	Ь	64.000 65.000	ь	2.000	ь	1.200		=		=	=	=		=	b	4.500	b	7.000 6.000	b	5.500 5.000	=	Ξ		=	-			_
Brescia	b o b	5.250 4.600 5.500		11111	d b	2.435 2.900 2.200		1.180	 - -	1.020	9	1.100 1.000 1.250			b	3.000	d 	2.770	d -	5.070	_ c _	3.500 —		=======================================	=		<u>-</u> -	= 1	b b	2.426 2.225 2.500
Trento	c	4.760	1 1	-	c		c	1.200	c	1.250	-		-	-	c	3.650	٥	3.200	c	8.400	c	2.850	-		c		i		- i	2.100
Padova Rovigo Udine Venezia Verona Vicenza	0 0 0 b	6.200 5.370 6.500 4.700 6.500 5.120) - -	55.000 66.000	р о р	2.000 2.300 2.060 1.700 2.500	00	1.500 2.000 —	e c	1.000 3.000	0	1.300	— -	_	oc bb	5.000 3.000 3.640 2.300		3.640 2.500	= = = =	11111	=			11111	- - - -	11.600		=	D D D D	2.470 2.025 2.200 2.400 2.600
Bologna Ferrara Forli Piacenza Ravenna Reggio nell'Emilia	9999	5.300 6.700 8.600 4.600 8.600			р р р р	2.650 2.200 2.600 1.800 2.150	ь —	1.600	р р р	2.200 1.600 900 — 1.660	-	950 760 1.485	ь	8.250 19.000 8.000 8.435	c١	3.200 4.400 4.800 8.585	c l		b	4.200 5.200 6.000 3.000 5.086	ь 	4,000 		111111	 b 	000.0	_	Ξ	PPG	2.600 2.600 2.600 2.460 2.000 2.100
Arezzo Firenze Grosseto Livorno Lucca Massa-Carrara Siena	р р о ф о р	6.000 5.000 8.000	D 0 -	85.000 70.000 70.300 85.000 — 80.000	Pode	2.600 4.000	d —	725 1.000 600 1.400	d	1.800 1.000 000 1.300	d	1.800 1.200 1.900 700	d d d d	9.000 9.437 9.200 8.000 13.000 7.800	15.1	3.500 2.200 4.500 3.800 4.200 5.000	pod	4.500 3.950 3.500 3.000 4.200 5.000	d o b d	4.500 9.933 5.000 9.000 0.000	ь 	4.000		1111111	ba a	8.500 7.000 8.000		=	b	2.400 2.875 2.200 2.400 2.400 2.500
Pesaro	c	7.500	c	85.000	c	3.400	0	1.800	c	1.600	c	1.600	-	-	c	5.000	ď	4.400	٥	5,000	$\left - \right $	- '	-			-	-		c	2.500
Perugia	b	0.000) c	70.000 65.000	b	3.000 2.825	=	=	=	=	_	=	F	=		=	-	=		=	ь	3.850		Ξ	ь	8.000		:-	þ	$\frac{2.200}{2.400}$
Frosinone	P G	5.550	ol b l	70:000 70:000 02:500	ь	3,200 2,800 2,900	b	800	-	=	b	1.000	-	, =	<u>р</u>	a.000	<u>ь</u>	2.000	ь	4.500	=		_	=		Ξ	-		b	2.300
Campobaseo	000	9.000	000	60 000 65 000 65.000 65.000	0	3.600 4.000 3.800 3.000		=	3	1.400		_ 600	_ - c	5.600	o d	 1.000 2.590	1 1 =	- - 8.000	e b	6,000 5.000 2,500	e c	4.000 6.000	a	12.000 	9 C	8.000	Ē	111	o d o c	2.500 2.700 3.000 2.200
Aveilino Benevento Salerno	c b c	6.000 6.600 6.600) b	65.000 65.000 50.000	b	3.250 3.000 3.000	닉	=	Ξ	Ξ	b b	1.250 1.200 1.050	b	4.500	0,0	4 000 2 800		4.000 4.000	۵۵	4.000 5.000	c b	4.500 3.500 3.250	_	=	b	8.000 8.250		11.750 10.000	b b	2,900 2,500 2,200
Bari Brindisi Leoce	c c b	6.000	ol a l	50.000 56.000 65.000	اها	8.000	•	1.200	c	1.500	6	1.700	=	Ξ	0	4.500	 0	3.000	b	6.000 6.000	b	4.500	o c	81.000 30.000	_	=	_	=	b d	2,500 2,200 2,800
Matera	ь			60.000				_		_	Ĺ	_	Ĺ	_		_		_		_		_		_		_		_	a b	2,700
Catanzaro Cosenza Reggio di Calabria	c 0 b	0.000	и—	45.000 48.000	l bol	3.300 3.000		Ξ		=	c	1.200	Ε	=	_	Ξ	E	=		Ξ		=	 - -	Ξ		Ξ	=		<u></u>	2.500
Caltanissetta	0000	8.000 7.000 6.000 6.800 6.500	0 0	38.000 40.000 43.000 36.000 34.000	b c	2.000 2.500 3.600	b b	800 020	- - -	1 1	ььс	450 600 1.200	١	7.000 10.000	0	6.600	0	6.500	<u></u> Ե	7.000 6.500		4.900	c	81.500 30.000 32.000 33.250			b c c	10.500 10.000 9.500	b	2.300 2.200 2.500
Cagliari	d c b	6.800	0 с 0 b	55.000 50.000 70.000	b	3.300 3.100 3.500	ь	1.100 1.400 900	: b !	1.500 1.500	b		d		b	a.000 6.000	p 9	5,500 3,000 6,000	ы	4.500 5.000 5.500	b	4.000		23.500		Ξ		\equiv	b	1.900 2.000

^(*) Vedasi la nota (*) alla pugina precedente.

(a) Prezzo por ettolitro. — (b) Melo di varie qualità: Asti, Verona, Pesaro e Brindlei m. ranette; Rovigo, Bologna e Forli, m. abbondanas; Piacenzia, m. for d'acacia; Toramo, m. rosa; Benevento, m. limonocile; per le altre provincie, m. comuni. — (c) Pere di varie qualità: Asti, p. madernasse; Verona e Bologna, p. passocrassuna; La Spezia e Pesuro, p. spina; Forli e Siona, p. William; Toramo, p. bergamotte; Brindlei, p. spacione; per la talte provincio, p. comuni. — (d) Prezzo per 100 uovo.

^{4 —} Bollettino statistica.

Segue: TAV. 48. — Prezzi effettivi o di mercato nero, alla produzione, di alcuni principali prodotti agricoli (*)

PREZZI PRATICATI NEL MESE DI OTTOBRE 1946

(Prezzi per chilogrammo, salvo diversa indicazione)

	_					DA M		(-,		- 1	ANIM DA COI	TILE	LAT	TE E PRO	ODOTTI OA	ARAD.
PROVINCIE	1		Vitellon	Впо	. Тассье	Адпейі	Agnelloni	Castrati	Pecore	Bulni	Polli	Conigii	Latre all- mentare (b)	Вито	Forma	
lessandria	Ъ	300 b	230	b 180	b 180	b 200	h 200					1		11		<u> </u>
ati uneo	d	200 - 240 d		d 175	d 166	d 135		120 1 135	b 120	d 305	d 265	198	b 4.000 e 3.400	b 850		<u> </u>
overe	[] :	-		b 220		117	3 5 6		Ξ Ξ	d 300 b 360 b 300	d 250 c b 380 -	190	<u> </u>	d 764		e 108
nperia a Spesia	<u>b</u> -	320 b	300	b 280	_ -					LI _ I		-1 -	b 3.296			
resola	∐.				7 - [7 -	_ - -	-		b 350	b 370 t	200	b 4.000	<u> </u>	b 55.000	
emona antova		330 - 235 -	-	b 197		7 - 1	= = =	I = 1		b 360	b 268 h	118	b 2.000	J-J -	<u> </u>	-
11KD0	ъ	295 b	205	b 175 b 205	b 190 -	<u> </u>	=			b 340- b 366	- -			C 800	0 b 51.000	0 70
BVIB		290 -	-	0 190	C 190	-	- -		₹= ;	0 320	5 310 i		= =	b 805 0 535	5 b 39 000 5 c 39.500	11
ento	ь	260	-	b 216	195		- - -	-				-	0 3.875	0 866	6 63.300	
ovigo		224 b	146			I = 1	= = =	=			b 269 b	128 1 116	b 3.600		- -	-
enezia.	ъl	250 c	360	b 340		140	C 120 S		0 105	c 200 b 300	C 270 c	130	c 4.000	e 800	0 60.000	
erona	b	250 b 230	200 150		b 175 -	∤ -	= = E		b 165	b 300 l	b / 300ib	170	o 2.500 b 3.500	10 / 700		ь 100
ologna	b	320 b 265 b	230 190	b 220 b			- -		b 150	b 390 1	280 Б	120	b 2.600	b 900	11 1	b 70
PH	l at l	290 Ъ	200	b 210 1	190 t) 200l	- - 15	200	b 125 b 160	h 930 -	-1 16		c 3.500 b 3.200			b 70
avenna	d	200 – 224 d	197		160 - 1 173 -	-1 1	b 110		-1 - 1	b 340 t	300 Б	135	b 3.500 b 2.500	c 600	 	۳ اخا
eggio nell'Em <u>ili</u> a	-	- a	209	1 1	; [11	- - -	-	118	a 340		123	c 4.000	c 900	月三	0 120
ezzo	ъ	250 b 267 b	213	b 210 1 b 187 1	162	185	= = =] =	113	ь 330 l b 300 l	295 h	130 140				b 46
vorno	b	230 b 300 c	200 240	b 180 l	180 -	230	o 190 g	1	-1 - 1	5	280 b	130	_ `_	-! - !	I-I - I	-1
icca	ă,	295 d	245	d 230	i 225 d	200	a	100		d 300	300 4	125	d 2.500	d 875	I-I - I	0 15 d 65
	b	300 b	206	b 190 l	170	-] = [=	=	115	= <u>-</u>	240 Ъ	125	5.000	-] = [- -	7
Baro	ъ	220 ь	200	b 185	175 -	-	- - b	150	140	b 290 b	280 Ъ	110	3.600		- -	c 70
	b b	270 b 240 b	210 200	b 200 l	190 b		b 130 b	165 180	100			120 I 1+0 I		= =		b 70 62
osinone	Ⅎ :	- b	230 220	l		<u> </u>	= = =	_ ;	150	310 b	370 b	180		b 760	<u> </u>	b 57
terbo	1	230	-	c 207 C	207 -	1 = t	- - -	- -	-	- - -	- -	-			F) = [c 63
mpobasso	āl :	240 b 220 d	200 200	d 1701 d	160 1	148 150	135 b	135 -	110	il zoold	300 — 350 d	140	3.500	c 700	a 30.000 (c 80.
scare	de ∶	180 d 270 d	180	d 170 d	150!	240	= = E	= 8	140 0	1 300 P	260 d 280 d	170 € 120 €	5.000	= :	= :	c 66. c 60.
reilino	a i	255 d	225	d 205 d		110	a	90 -	<u>- </u> -	- a	270 d	150 b		c 850-		62.
nevento		185 b 200 b	175 180	b 160 b	125 b 170 b	120 166	110 b	110 h		910 b 225 b	250 b 280 —	- 150 c	2.650		c 32.000 c	
indial		230 b 320 b	320		160 b 228 d	180 l 225 -	150 b	155 b	125 b 215 -	-[— [a]	280 b 400 d	150 b 220 d	4.000 -	<u> </u>		70.
cee	_ _	- b	225	215 b		190	- -	_ -	- -	- d	500	-	1]	- -	- - d	
		90 Б	200	1 1		175 t	120 b	120 b	120 b	250 —	250 —	_ b	4 000 E	500	- <u> </u>	60.
senza	b 2	00 c 00 b	200 t 200 t	170 b	130 c 130 b	140 - 130 - 200 -	= 5	90 b	_90 b	300 - 180 b	340 b	300 b	6.500 b	850	Б 30.000 b	
		80 ъ	270	250 Ъ	240 b	180 b	150 ь	160 b	140 b	280 Б	250 b	230 b	5.000	1 - 1	Б	50.0
tania		00 c	190	l 170∣b	160 b 180 c	150 -	·	110	_ b	260 b 220 —	160	_ b	5.000 - 5.500 -		b	
dermo	b 2	00 b	195 h	186 b	165 b	160 - 185 -	=	100 b	95 b	240 T 205 —	320	_ <u>b</u>	6.000	700 0	c 42.000	=
gliari		. []	_	J _ L	_ _	_ <u> </u> _] _ []	_ _	_ _	_ _b	190 b	170	_ _b	650_	0	40 0
ioro	ъ 1	65 b	145 t	165 b	120	— Б	85 b	75 b	- b	280 b	250	Ъ	4.600	1	š	

^(*) Vedeal la nota (*) alla pag. 18.

(a) Prezzo per kg. a peco vivo. — (b) Prezzo per hl. — (c) Prezzo per q. — (d) Formaggio mollo di varie qualità: Novare, Milano e Pavia, f. gorgonzole; Le Spezia, formaggette da montagua; Oremona, f. provelene; Trento e Vicenza, f. Asiago; Udine, f. Friuli da tavola; Salerno, Cocenza e Palermo, f. caciocavallo. — (c) Formaggio duro di varie qualità: Asti, Mantova, Verona, Bologna e R. Emille, f. parmigiano; per ie altre provincie f. peccine.

TAV. 49. — Prezzi effettivi dei principali prodotti impiegati nell'agricoltura - Mese di ottobre 1946 (*)

A) CONCIMI CHIMICI E ANTIPARASSITARI

(Prezzi per quintale)

	CONCIMI	<u> </u>	Congra	AZOTATI		i	ANTIPA	RASSITARI	-
PROVINCIE	Perfestate di calcio 16–18 (a)	Solfato ammonico 20-21	Nitrate ammonico 82–38 (b)	Nitrate di calcio 15-16 (c)	Calcio- cianamide 20-21	Solfato di rame	Zolfo ventilato	Arseniato di piombo	Arseniato di calcio
,			Ī 1	<u> </u>	. !	1-1	1 1	1 1	i
Torino	D-d 840	D-d 4,000 D-d 2,750 D-d 2,200	D-d 2,600	C-c 4.000 — — — D-d 2.300 D-d 2.130	[=]	D-d 6,500 D-d 6,200 D-d 6,000	D-d 3,800 D-d 3,200 D-d 3,560	D-d 17,000	D-d 9.000
Genova Imperia Bavona	-1 -	D-d 3.750 D-d 2.200 ▲-d 3.650	·	D-d 2.400 D-d 3.400	ΞΞ	D-d 6.300 A-d 5.760	D-d 9.600	D-d 19,000 A-d 20,160	D-d 7,800 A-d 11,620
	O-0 1.000	D-d 5.500 C-o 3.700 C-e 3.000 D-d 3,500	C-e 3.300	C-o 3,900 C-o 2,250 D-d 8,600	C-c 3.850	C-c 6,600	O-6 8,150	I — I —	D-d 9,000 C-c 11,000
Bolzano	= =	= =	= =	A-B 2,000	= =	A-u 6,300	= =	= =	= - =
Padova Udine . Verona Vicenza	Ā-d 630 — — —	A-d 2.080 D-d 4.000		O-e 2,210 A-d 2,000 D-d 2,800	1111	C-c 6,560 A-d 7,000 D-d 7,000	A-d 9.800	=	
Tricate	- -		- -	- -			- -	- -	i-l -
Ferrara Foril. Modens Parma Piucenza Reggio nell'Emilia	D-d 1,020	D-d 2.600 D-d 3,400	= =	D-d 2,000 A-d 2,000 D-d 2,800 D-d 3,000 C-o 9,000	A-d 4,120 D-d 3,200	A-d 6,500 D-d 7,000	A-d 3.600 D-d 2.800	A-d 16,000 C-c 17,500	
Firenze Grosseto Livorno Lucoa Massa-Carrara Pistole	A-b 700 A-a 990 C-o 950 D-d 2,300	C-0 2.410 C-0 8.700 D-4 3.500	A-d 3,250	C-e 3.000	A-è 2.760	A-a 5.890 A-a 5.890 C-o 6.900 D-d 6.500	A-a 3.120 D-d 3.200 D-d 8.000	A-B 17.600	D-d 6,460 A-a 8,500
Macerata		A-d 2,400		A-d 2,100	A-d 2.700		1 1	1 5	
Perugia	- :-	- -	- -	-	- -	- -	- -	- -	- -
Latina	O-c 1,030 A-a 1,150 A-a 950	I — I — —	I — I —	O-0 8,200 A-6 2,500	l—I —	A-8 5,800		A-a 20.000	 A-a 15.000
Obleti	O-e . 1,200	I - I -	Ξ Ξ		C-0 4.500 C-0 2.700	C-0 0,500 O-c 0,200	A 8 3 200	O-e 19,500	A-a 12.000
	C-d 1,600 A-n 1,050		1= =	O-d 0.500	C-d 5.000	C-d 8,500 A-a 6,000		C-d 24.000	1=1 =
Bari	A-n 1.100 D-d 980	A-a 2,270 D-d 2,800 B-b 6,000	_ _	 В-ь 2,700	Ξ Ξ	A-a 0.800 D-d 0.000 B-b 5.800	A-a 2,800	J-I -	
	D-d 1 100	1 1	D-d 2,400	√- <u>-</u>	D-0 2,400		1.	D-d 18,000	_ _
Cosenza Reggio di Calabria	A-B 1,100	D-d 2,440 A-a 2,300	= =			D-d 6.980 A-a 6,200		D-d 18,500 A-a 18,300	_ _
Catania	D-d 1,900 C-c 1,600 C-c 2,000 C-c 1,100	C-c 4,500 C-c 6,000	C-c 6.000	(C-c 9,000 C-c 7,500 D-d 9,000	C-c 2.000		
Nuoro	= =	= =	= =	= =	= =	= =	= =		= =

Segue: TAV. 49. — Prezzi effettivi dei principali prodotti impiegati nell'agricoltura - Mese di ottobre 1946 (*

B) FORAGGI - MANGIMI E SEMENTI

(Prezzi per quintale)

		F	ORA	G G I				MAN	GIN	11				в в м ј	E N	rı		
- PROVINGIE	Ave	ins.	Fier di pr natu	nato	- au	glia grano esata		naos. di nento		nello di oturoo		rba dioa	•	ecola		TRIFO		o
].																
lessandria osta (Valle) sti	 D-d 	4.000	D-d D-d	1.500 1.200 1.600	D-d	 950	D-d D-d D-d	3.000 5.000 4.250 4.200	D-d	1.800 1.800 1.870	D-d	17.700 	1111	_	D-d D-d D-d	27.000 25.000 35.200 10.000	=	ΞΞ.
mova nperia	D-d D-d A-d	4.800 4.700 4.320	D-d	1.700 2.000 2.100	D-d	1.000 8 0 0 1.100	- !	1 150 1 900	i — I		γ-q D∙q D-q	28.000 30 000 28.000		Ξ	 Ā-d	_ 55.200		Ξ
rescia remona antova ilano	D-d C-e A-s	3.800 4.100 4.300		1.320 1.500 1.550	B-b	580 7 5 0	D-d D-d B-b A-a	4.100 4.300 	D-d B-b	5.000 1.300	C-e	20.000 25.000 23.000 25.000 22.000	 C-c	s.000	D-d C-c A-a	43.600 43.000 40.000	lO-cl	12.
olzano	С-е	4.200	- 1	1.100	1 1	800	1 !		=	=	A-a 	26.000 — 32.250	-	=	 C-0	34.400		5
adova dine erona leenza	B-b B-d D-d C-c	3.700 4.000 4.300 3.750	B-b D-d	1.110 1.000 1.200	В-ы	500 650	B-b D-d C-c	4.000 3.250	D-4	 ↓.700	A-d	20.000	A-d	7.500	A-d A-a	32.000 55.000	l — I	13
rieste	D-d	1.500		1.200	\	800	D-d	4.500	-	1 700	_ c-c	 23.000	 C-0	8.000	— С-с	 86.000	<u>-</u>	
ologna errara errara orii. odena arma lacenza lecenza	B-b D-d B-b A-a	4.000	D-d D-d B-b	1.900 1.350 1.500 1.800 	D-d	590 000 700	B-g	4.000 3.500 4.000 4.500 4.750	A-a D-d D-d B-b	4.500 5.500 5.100 — 4.700	₽ -₫	23.000 20.000 25.000 21.000 23.130	=	=	Ξ.	36.500		
rezzo. Franze Fransecto. Hyorno. Deca. Gassa-Carrara.	D-d B-b B-b C-c D-d	4.700 4.880 4.400 3.700 4.600	D-d B-b B-b B-b D-d	1.600 1.160 1.350 1.650	D-d B-b	620 300 500 450 450	D-4 D-4	3.000 9.150 	A-a	4.550 	A-a C-c D-d	20,090 21,000 20,000 20,000 25,000 32,500	A-a C-c C-c	10.000	D-d 	30.000	D-d A-a C-c	18
dacerata	A-a C-c	4.500	1 1	1.200	o-c	500	- L	÷,	О-с	3.200	A-d	20.000	A-d	10,000	C-c	42.000	-	
Perugia	-	=	— В-ь		- B-b	- - 320 854	B-b C-c B-b	3.000 4.000	_	1111			 	_ _ 8,000	-	Ξ	_ A-6	13
Rome	B-b B-b A-a	3.800 4.300 2.900	Б ∙Ь		В-Б	656	- =	= =	=	= =	D-d C-0 A-a	25.000 20.000 28.000	D-d	8.500	o-o	45,000 —	Ο-0 Δ-6	16 25
Chieti	C-4	5.500	-		C-d		o~o o-a	3.000 5.000 4.000	-	=	C-d A-0	35 000 22,000		8.500	=	_	=	:
Avellino. Benevento	B-b D-d	4.500 4.500 5.000	_	1.00	O-0	50 90	B-b B-d D-d	3.500	_	- -	A-a D-d	25,000 17.000	Δ-a	4.500 12.500		=	A-a D-d	1
Lecce	B-b B-b	5.500 4.500	1-1	_	B-b	75	0 — 0 В∙ь	4.00	_	_	— А-а	25.000	В∙ь	s.000	_ '	_	∆ −6.	2
Matera	B-b C-c		В-ь	1.60	0 B-b	80 76	0 B-b	3.20	=	=	=	Ξ	A d	0.008	A-d	30.090	[=	
Cultanissetta Catania Enna Palermo Siracusa	1 1	- 4.000 4.200 5.500	- B-b B-b B-b	1.00	B-b 0 B-b 0 B-b	56 45	B-b 0 D-d 0 B-b 0 B-b	3.00		===	1001			111111	111111		111111	
Nuoro	17.71	2.80	B-b	1.10	0 B-b	90		=	=	_	=	Ξ	=	=	=	Ξ	=	

^(*) Vedi la nota (*) alla pagina precedente.

TAV. 50. - Numeri indici del costo della vita (*)

. A) NUMERI INDIGI DELLE VARIAZIONI DEL COSTO DELL'ALIMENTAZIONE NEI CAPOLUCGHI DI PROVINCIA (a) (Base: Anno 1938=100)

	Π.	I	DIOI	MENGI	rı				I	DIGI	MENSI	LI	
REGIONI	Magglo 1948	Glugno 1948	Lugllo 1946	Agosto 1646	Settembre 1946	Ottobro 1946	OITTA - REGIONI	Maggio 1946	Glugno 1946	Luglio 1946	Agosto 1946	Sett mbre 1946	Ottobre 1946
Alessandria Aosta Asti Cuneo Novaro Torino Vercelli	8.077 9.432 8.880 8.677 3.349 9.357	2.873 8.458 9.561 3.526 9.127 3.625	2.639 3.422 3.189 3.217 2.912 8.350	9.722 9.305 9.190 9.425 2.710 9.544	2.040 3.430 3.021 3.605 2.923 3.430	2.660 3.567 3.383 4.417 3.096 3.664	Ascoli Piceno	3,187 2,946 3,112 3,613 3,216 3,979	9.429 9.098 9.161 8.358 9.272	2.860 2.536 2.890 3.208 2.816	2.690 2.536 2.594 3.042 2.717	3.165 2.933 2.968 3.060 3.051	3.179 2.854 2.934 3.032 3.010
Piemente	8.412 8.546 3.474 8.534	8.120 8.883 3.498 9.688 9.266	2.926 3.132 3.177 3.618 2.762	2.749 3.197 3.009 3.248 2.613	3.195 3.227 3.276 9.780 3.009	3.255 3.593 3.543 4.032 3.510	Umbria	3.961 3.974 3.501 4.187	9.840 3.517 8.759 8.419 8.897	3.556 3.126 8.439 3.092 3.799	3.047 3.831 2.837 2.797	3.417 3.483 3.372 3.414	3.240 8.620 3.552 4.070
Liguria	3.692 3.559 8.469 9.641 8.590 8.350	3.562 3.491 8.402 3.056 3.489 3.014	3.192 2.803 2.582 8.141 2.687	3.206 3.017 2.850 2.660 3.260	3.488 3.321 3.060 2.892 3.487 2.529	3.786 3.637 3.126 3.019 3.477 2.736	Latins Rieti Roma Viterbo Lario Campobasso	3.406 3.736 3.551 3.743 4.194	4.918 3.337 3.260 9.452 9.593 4.118	9.460 2.883 2.965 3.037 3.080 8.159	3,301 2,567 2,853 2,698 3,117 2,954	3.362 2.579 2.796 2.840 3.323 3.308	3.746 2.946 2.905 9.186 3.366
Cremona Mantova Milano Pavia Sondrio Varese Lombardia	3.140 3.819 8.600 8.631 3.609	2.893 3.299 3.404 3.771 3.260 8.267	2.649 8.020 3.056 2.804 2.993	2.375 2.702 2.700 2.898 3.263 2.875	2.894 2.841 2.777 3.101 2.754	3.123 3.110 3.288 3.315 3.317	Chleti L'Aquila Pescara Teramo Abrussi e Molise	3.809 8.652 8.610 3.858 4.813	9.008 3.832 8.420 3.813	3.005 3.098 2,929 3.060	2.902 3.189 3.025 3.026 3.456	3.100 3.440 3.175 3.263	3.376 3.545 3.146 3.876
Bolzano Trento Venezia Tridentina	9.536 8.840 9.425	3.410 3.166 3.265	2.905 8.207 2.814 2.974	2.617 3.016 2.784 2.676	2.906 3.226 2.957 3.067	9,143 3,330 3,175 9,238	Aveilino Benevento Caserta Napoli Seierno	4,205 3,682 4,425 4,276	3.819 3.730 3.764 3.785	3.054 2.754 3.156 2.979	3.202 3.208 8.193 2.003	3.465 3.533 3.726 3.378	3.33 3,23 3.26 3.58
Belluno Padova Rovigo Treviso Udine Venezis Verona Vioenza	3.504 3.157 3.048 8.325 3.609 9.335 3.441 8.332	9,304 2,937 2,962 3,020 3,430 8,270 2,903 8,224	8.054 2.777 2.732 2.553 8.097 3.056 2.910 2.873	8.151 2.773 2.716 2.789 8.040 2.780 2.889 2.602	2.877 8.047 2.623 2.781 3.446 3.287 2.961 2.990	9.002 3.013 3.019 2.806 3.767 3.526 3.103 3.287	Gampania Bari Priudisi Foggia Lecce Taranto Puglie	4.263 3.863 3.909 4.008 3.692 4.150 3.900	9.800 9.569 9.780 9.708 4.062 3.807	3.036 3.504 3.504 3.304 3.250 3.309 3.295	3.201 3.175 2.856 3.075 2.923 3.010 3.054	3.586 3.584 3.475 3.209 3.249 2.935 3.355	3.40 3.37 3.02 3.25 3.32 3.50 3.50
Vensio	8.354 3.163 2.915 3.003	3.149 2.818 3.023 2.950	2.885 2.807 3.201 8.061	2.830 2.726 2.760 2.749	3.072 3.077 3.125 3.108	3,245 3,477 3,175 3,283		4.111 3.713 3.888 8.758	3.446 3.044 3.588 3.499	3.332 3.459 3.420 3.251	3.261 2.900 3.018 2.755	3.527 2.671 2.936 3.472	3.72 3.07 3.27 2.81
Botogna Forni Forni Modena Parma Piacenaa Ravenna Reggio nell'Emilia	2.679 3.472 2.043 3.428 3.304 3.109 2.976 8.020	2.931 3.462 2.853 3.134 3.311 3.102 2.721	2.659 3.249 2.557 2.936 3.055 2.539 2.692	2.363 2.960 2.375 2.905 3.421 2.643 2.630	2.618 3.122 2.459 2.972 3.219 2.800 3.176	2,992 3,018 2,095 3,078 3,103 2,834 3,085	Reggio di Calabria Catabria Agrigento Cultunissetta Catania	3.942 8.737 3.612 3.390 3.493 3.603 3.450		3,650 3,007 3,308 2,693 2,682 2,778 2,619	3.088 2.853 2.898 2.794 2.825 2.724 2.577	3.681 3.096 3.083 2.938 2.929 2.964 2.899	3.65 3.29 3.24 2.85 3.14 3.41 3.05
Emilia Arezzo Fironze Grosseto Livorno Lucoa Massa	3.859 3.847 3.800 4.232 3.414	3.014 3.059 3.953 3.224 3.701 4.111 3.649	2.509 2.771 8.165 2.980 3.219 8.414 2.950	2.307 2.659 2.918 2.736 2.963 3.402 2.868	2.570 2.628 3.336 3.124 3.078 4.573 3.203	2.029 2.925 3.571 3.072 3.150 3.835 3.334	Ragusa Siracusa Trapani Sicilia	3.767 3.659 3.885 3.720	3,522 3,629 2,957 3,124 3,255 3,242	2,862 3,061 2,042 2,722 2,467 2,798	3.043 2.704 2.057 2.044 2.547 2.769	3.623 3.023 2.668 3.108 3.204 3.086	3.90 3.49 3.14 3.0s 0.36
Massa . Pisa . Pistoia . Siena	3,599 3,778 3,837 3,633	3.207 3.716 3.556 3.102 3.561	2.977 3.034 2.920 3.088 3.085	2.868 2.698 2.036 2.490 3.134 2.681	3.034 3.862 3.905 3.377	3.486 3.486 3.486 3.652	Sassari	3.207 2.803 2.784 3.002 3.563	2.864 3.070 8.002	2.501 2.552 2.674 2.661 2.997	2.725 2.923 2.460 2.569 2.898	2.613 2.738	2.78

Tossana. 3.882 3.551 3.685 2.881 3.285 3.858 Indice namionale. 3.583 3.494 2.997 2.886 3.130 3.27

(*) I numeri indici riportati nella presente tavola sono calcolati allo scope di ottonere una misura approssimativa delle vasicazioni dei prezzi di un complesso di generi rappresentativo doi consumi di una famislia. Ai fini delle formazione dei bilancio talo famiglia vione supposta di 5 persono, delle quali due adulti, un rascazo di 10 anni e due bambini rispotitivamente di 7 e mono di 3 anni. Sono determinate monalimente fornizzono io variazioni dei costo della vita con risprimento di 7 e mono di 3 anni. Sono determinate monalimente consumi simunitati nel quale lo spose di Statistica. Per la corretta interpretazione dei gli indici o uncessario tener presente che casi possono espere utilizzati sellunto per stabilitra di quantità finationi in un determinato mese il costo della vita in una data cità (od unità territoriale) sia aumentato in confronto al costo mento mentite della vita nella diverse città (od unità territoriali) rispetto al 1938.

Per la corretta interpretazione monegementemente gli indici possono essere anohe utilizzati sellunto per stabilitra della vita nella diverse città (od unità territoriali) rispetto al 1938.

Corrella di diverse città (od unità territoriali) rispetto al 1938.

I bilanci territoriali e lo modalità di calcono della vita comparativo del costo assoluto della vita tra le varie città (od unità territoriali) rispetto al 1938.

I bilanci territoriali e lo modalità di calcono della vita esseminati de approvati da appesta. Commissione territoria continuità presso l'Istituto Centrale di Statistica con la partocipazione di respresentanti delle pubbliche amministrazioni, delle organizzazioni sindacali tula presso l'Istituto Centrale di Statistica con la partocipazione di propresentanti delle pubbliche amministrazioni, delle organizzazioni sindacali di calconi consulta di consuma.

Le quantità con di una stessa grande ripartizione si prartizione e ripartizione di circa 1700 calcole pre-capit

Insertion and disagrant per le quantità distribuite con carta annonaria, effettivi o di mercato nero per i generi a vendita libera od acquistati i prezzi medi-legali per le quantità distribuite con carta annonaria, effettivi o di mercato nero per i generi a vendita libera od acquistati i con legali per le distribuita di periodi

Segue: TAV. 50. — Numeri indici del costo della vita (*)

B) NUMERI INDICI DELLE VARIAZIONI DI ALTRI CAPITOLI DI SPESA E NUMERO INDICE COMPLESSIVO PER ALCUNI CAPOLUOGHI DI PROVINCIA (a)

(Base : Anno 1938 = 100)

CITTÀ	Maggio 1946	Gingno 1946	Luglio 1946	Agosto 1946	Settom. 1946	Ottobre 1948	Maggio 1946	Giugno 1946	Luglio 1946	Agosto 1946	Settem. 1946	Ottobre 1946
			Vest	isrio				Riscal	lamento	e illumir	azione	·
leesandria stil tovara torio tovara orino enova a speria a speria litano a speria litano a dova reviso diline onealia erona riceta ologana inacenza tavenna tavenna tergio nell'Emilia rezzo uncea tergio nell'Emilia rezzo uncea tavenna tergio tiena tavenna tergio tiena ti	\$,008 \$,009 2,061 2,064 2,647 2,697 3,528	2.983 3.195 2.595 3.645 2.926 3.167 2.829 3.450 2.906 3.234 2.906 2.972 2.972 2.972 2.973 2.974 2.988 2.974 2.988 2.974 2.988 2.974 2.988 2.984 2.988 2.984 2.988 2.988 2.988 2.988 2.988 2.988 2.888	3.091 3.109 2.828 2.826 3.044 2.820 2.923 3.434 2.834 3.073 3.370 3.370 3.2220 3.362 2.834 3.073 3.023 2.834 2.834 2.834 2.834 2.834 3.073 3.023 2.834 3.073 3.023 3.422 2.834 3.073 3.023 3.422 3.081 2.834 3.081 2.834 3.081 2.834 3.081 3.838 3.838 3.838 3.838 3.838 3.838 3.838 3.838 3.838 3.838 3.838	3.069 3.290 3.341 2.964 2.643 3.960 3.118 3.643 3.275 2.638 3.284	3.081 2.894 4.073 3.044 3.551 3.109 4.282 3.694 3.592 3.907 3.599 3.144 3.727 3.908 2.702 4.727	1.100 4.125 4.538 3.704 3.532 4.352 3.962 9.914 9.798 3.428 5.351 4.071 8.884 4.673 8.356 5.690 4.332	989 1.483 1.476 1.905 1.90	1.986 1.370 1.806 1.224 1.272 057 1.483 1.473 1.483 1.472 1.452 1.452 1.377 1.452 1.200 1.341 1.417 1.417 1.420 1.349 1.390 1.391 1.390 1.390 1.391 1.390 1.391 1.392 1.393 1.377 1.402 1.393 1.377 1.402 1.393 1.	1.598 1.870 1.806 1.202 1.202 1.202 1.483 1.483 1.483 1.493	1.888 1.440 1.272 1.021 1.622 1.621 1.622 1.621 1.622 1.621 1.622 1.625 1.441 1.626 1.452 1.626 1.452 1.626 1.452 1.626	818 815 1.590 766	1.3 77 1.1 79 1.7 1.1 8 8 1.6
•			Spes	vari	e			INDIO	E COM	PLES	8 I V O	(b)
leesanidris .sti .sti .sti .sti .sti .sti .sti .s	2.480 2.206 1.505 1.870 2.109 2.507 2.222 2.052 2.062 2.242 2.277 1.861 2.224 2.277 1.682	2.300 1.504 1.905 1.895 2.202 1.202 1.202 1.705	2.320 1.550 1.948 1.927 2.237 2.237 2.237 2.237 2.237 2.247 2.247 2.247 2.247 2.247 2.247 2.247 2.247 2.247 2.247 2.247 2.247 2.247 2.247 2.250 2.250 2.2488 2.250	2.342 1.643 1.967 2.254 1.967 1.967 1.955 2.303 1.955 2.234 2.204 1.965 2.204	2.455 2.125 2.125 2.255	2. 647 1. 718 2. 191 2. 193 2. 193 2. 193 2. 193 2. 195 2. 195 3. 197 3. 197 3. 197 4. 197 4. 197 5. 197 6. 197	2.488 2.314 2.682 2.682 2.682 2.682 2.683 2.510 2.483 2.510 2.483 2.510 2.483 2.510 2.744 2.704 2.486 2.890 2.774 2.774 2.774 2.774 2.774 2.774 2.774 2.777 2.774 2.777	2.881 2.4004 2.4004 2.456 2.558 2.558 2.5100 2.558 2.5100 2.558 2.5100 2.558 2.540 2.558 2	2.288 2.011 2.314 2.314 2.314 2.314 2.314 2.340 2.282 2.382 2.383 2.561 2.427 2.552 2.214 2.407 2.407 2.407 2.407 2.407 2.407 2.408 2.407 2.408	1.917	2.616 2.605 2.606 2.75 1.95 2.66 2.51 2.60 2.22 2.28 2.28	1. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2. 2.

^(*) Vedi nota (*) alla pagina precedente.

(a) Gli indici sono estolati in base at un complesso di articoli e servizi uniforme per tutti i Comuni ad eccezione del riscaldamento per il quale (a) Gli indici sono estolati in base at un complesso di articoli e servizi uniforme per tutti i Comuni ad eccezione del riscaldamento per il quale (a) Gli indici enon estolato in caracterista una differenziazione territoriale del communo in relazione ale caracteristiche climatologione delle varie regioni per cui ad es. nel comuni dell'italia meridionale non è considerata la gesta per del communi dell'italia meridionale non è considerata la gesta pene dell'intero bilancio, nel quale è compresso anche il capitolo ablizzione e quello dell'alia del complessivi misuracio i variatorio il variatorio dell'alia del capitolo alimentazione, sono riportati nella precedente sezione A) della presente tavola. I dati sono provvisori.

TAV. 51. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

A) PANE, PASTA, RISO

(Prezzi in lire per kg)

		Pane		. 1	PAST	Α .		Risc	,			PANE		:	PAST			Risc	•
CITTA	8861	19	40	1938	19	16	1988	19	46	GITTA	1988	194	46	1988	1	246	1988	10	P46
	Media	Settom- bro	Ottobre	Media	Settem- bre	Ottobre	Media	Settem- bre	Ottobre		Media	Settem- bre	Ottobre	Media	Sottem- bre	Ottobre	Media	Settem- bre	Ottobre
	•																		
Alessandria	1,96	90	90	2,96	180	160	1,68		120	Pistoia	1,78		88	2,72	129	135	1,91	139	148
Aosta	1,89	140	143	2,67	180	180	1,90	116	153	Slene	1,75	90	110	2,57	110	120	1,88	127	117
Asti	1,89 1,68	118 103	100 110	2,41 2,44	145 170	148 182	1,90	130 153	135 160	Ancons	1,80	80	80	2, 85	120	123	1,83		_
Novara	1.88	80	80	2, 38	172	173	2,10	118	140	Ascoli Piceno.	1,78	65	65	2,78	120	110	1,01	160	178
Torino	1,84	100	111	8,07	179	183	1,90	150	164	Macerata	1,77	75	76	2,78	127	123	1,91	180	200
Vercelli	2,02	93	90	. 8,09	167	146	1,69	109	111	Pesaro	1,75	70	70	2,82	100	100	1,91	110	110
Genova	1,90	169	177	2,91	283	250	1,94	152	150	Perugia	1,78	-	-	2,82	120	120	1,91	_]	_
Imperia	1,97	167	180	2, 93	190	200	1,88		180	Teral	1,76	72	78	, 2,80	138	132	1,01	-	_
La Spezia	1,62	100	100 90	2,74	150 175	142 175	1,95	137	150			اما					ا ا		
Savons	2,07	' '	90	2,90	175	175	1,85	125	135	Freelmone	1,75 1,82	60 63	78	2,87 2,83	125 153	152 150	1,95	190 219	193 250
Bergamo	2,18	86	90	2,94	127	127	1,77	150	135	Latina Rieti	1,70	77	80	2, 47	118	110	1,92	180	200
Bresole	2,18	80	1	2,91	100	103	1,91	135	140	Rоше.	2,20	71	94	2,63	144	157	2,01	212	227
Como	1,84	120	120	2, 50	170	170	1,91	180	180	Viterbo	1,70	70	70	2,91	127	120	1,91	225	235
Oremone	2,05	88	85	2,50	113	97	1,85	138	125			l			. 1				
Mantova	2,12	65 70	65	2,02	97	100	1,83	90	95	Campobasso	1,57	67	80	2, 67	155	165	2,08	280	230
Milano	2,27	96	100	2,91 2,89	146 142	146 145	1,62	144	154 135	Chieti	1,78	60 70	65 70	2, 30 2, 95	120 120	130 140	2 —	180 193	240 250
Sondrio	2.08	105	105	2,40	170	170	1,63	160	160	L'Aquile	1,78	80	90	2,78	130	130	1,87	180	180
Varese	2,04	107	100	8,05	127	128	1,80	167	107	Terame	1,67	100	100	2,78	120	120	2 —	160	1
Bolzano	2,06	102	110	2,98	- 155	160	1,96	114	122	Avellino	1,77	95	100	2,66	248	240	2,01	250	253
Trento	2,02	7 5	75	2,69	143	150	1,91	133	150	Benevento	1,68	78	93	2, 65	180	167	2,01	267	250
Bellune	2,04	70	60	8,05	100	80	1,94	120	130	Camerta	-	77	93	_	203	223	-	180	187
Padova	2,06	52	54	2.66	84	88	1.95		182	Nanoli	1,77		121	2,76	236	225	1,96	281	250
Rovigo	1,99	55	55	2,86	93	80	1,86		163	Salerno	1,88	107	110	2,69	197	210	1,98	223	220
Treviso	1,90	47	46	2,84	85	79	2,01	212	218	Berl	1,67	108	163	2,63	162	190	1,97	207	280
Udine	1,90	90	97	2,87	135	127	1,92		103	Brindisi	2,05		160	2,67	173	207	1,96	250	240
Venerie	2,01	70	79	2, 52	123	116 107	1,97		196	Foggia	1,77		100	2,62		177	1,95	-	
Vicensa	2,13 2,05	59 ¥	63 65	2,43 2,54	95	100	1,82 2,25		124 157	Lecce	2,11 1,72		110 127	2,43		210 190	2 — 1,95	200 180	200
Gorisia	1,77	93	100	2,99	130	130	1,93	178	233	Moters	1,65		100	2.62	1	130	1,96		_
Tricete	1,92	108	102	3,08	168	162	2 —	243	220	ľ	1,88		100		1		2,11	210	250
Bologua	2, 19	80	77	3,01	192	126	1,91			Catangaro	1.87	80	80	8.08	200	200	1.80	200	200
Ferrara	2, 15	70	60	2,66	85	97	1,91	113 130	117	Cosensa	1,77	63	60	2,85	163	177	1,68	-	-
Forli	1,68	35	35	2,82	40	49	1,88		65	Reggio di Calab .	1,87	90	90	2,64	160	173	2,01	233	230
Modens	2,05	79	79	2,90	98	101	1,94	101	100	Agrigento	1,92	60	61	2,40	103	115	1,95	300	270
Parma	1,80	60	80	2,67	90	90	1,91	120	120	Caltanissetta	1,82		65	2,49	1		2 —	250	
Placenza	1,85	85	85	8,09	110	110	2,26	125	100	Catania	1,72	78	97	2,50	109		2,07	244	37
Ravenna	1,68	74 70	74 75	3,14 2,78	80 102	113	1,86	80 98	80 108	Епла	1,74		60	,			2 —	283	
	*,**	, 0	,,,	4,78	6	.	. 1,91	"	108	Messins	2,02		118	2,61		1	2,01		1
Aresko	1,65	68	70	2,77	127	109	1,90		130	Palermo	2,06 1,88		l .				1,95		1
Firense	1,99	140	153	2,88	144	154	1,91		168	Siracusa	1,84		1	2,27			1,98		1
Grosseto	1,70	65	65	2,76	115	107	1,82		97	Trapani	1,78		109				2,05		-
Liverno	1,72 1,69	117	100	2,94	180 133	160 139	1,95 1,91		170 130	ł		1	98			130	2,20	178	290
Massa	1,60	97	100	2,77		128	1,63		130	Cagliari	1,09	1 "	98 40				2,20	150	150
Piss	1,70	87	90	2,79	127	130	1,91			Sassari	2.06						2,01	168	185
	~,	ا ' '' ا		~,	ا"" ا	100	2,00	1 -			-,00] °*	1 30		Ι "	ا" ا	-,	- 1	

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti dallo rilevazioni effettuate dagli uffici comunali in conformità ad intruzioni impartite dall'intituto Ceutrale di Statistica. Le medie menzili dei prezzi sono ottonuto calcolando la media aritmetica dei prezzi al 6, 15 e 25 dei meso, segnalate dai singoli Comunt.

Segue: TAV. 51. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

* B) Olio, burbo, lardo

(Prezzi in lire a litro per l'olio; a kg per il burro e il lardo)

Į.	. (Drio		В	URBO		L	ARDO). 			0110		В	URRO		L	ARDO)
OITTÀ	1938	194	16	1038	194	6	1939	194	16	OITTÀ	e861	194	6	1686	194	8	1888	194	16
	Media	Settom. bre	Ottobre	Medle	Settem- bre	Ottobre	Medla	Bettem- bre	Ottobre		Media	Bettem- bre	Ottobre	Medls	Settem- bre	Ottobre	Media	Settem- bre	Ottobro
essandria	7,93	683	700	15, 84	710	933	9,79	490	+67	Pistola	7, 94	820	016	13,96	818	808	9,04	522	6
oeta	7.25	761	810	15 -	750	843	9,77		587	Siena	8	700	950			951	8, 92	500	
sti	7,98	701	860	16, 25	690	870	9,88	466	167				- 1		li		·	·	
шео	7,70	778	833	13,70	718	839	9,61	5 2 7	(100	Ancona	7,89	700	733		875	บ03	9,46	640	۱ ا
OVATA		(a) 735	(a)700	14,68	783 739	883	0,63	600 451	650 536	Ascoli Piceno	7,88		757	16,83		950	9,82	633	
orino	7,73 7,25	776 775	836 790	15,11 14,98	786	833	10, 21 8, 95	589	552	Macerata	7,77 7,74	733 800	842 850	15,78 10,31	967 917	1000 910	10,07 9,46	650 - 607	
enova	7, 69	740	365	16,02	858	916	9,98	602	612	Perugia	7,61	687	808	15,17	851	948	10 —	654	
nperia	7,31	713	883	14,72		933	10, 10		600	Terni	7,85	667	750	14, 45	900	970	9, 67	700	
a Spezia	8,02	720	720	16, 29	833	893	10,19		617	,									ļ
атопа	7,50	750	850	15, 58	850	880	10, 18	600	525	Freeinone	8 -	620 650	743 670		700 900	788 883	9,75	600 900	1
	7,87		793		660	9881	9,85	500	517	Latina	7,98		740			807	9,06	700	
ergamo	7,74	150 700		15, 57 12, 59	750	783	9,47		567	Roma	8 -	646	708		337	679	10,07	634	ı
omo	7,97	740		14,88	740	858	9,70		590	Viterbo	7,01	500	000	13,71	850	900	9,67	000	1
remona	7,48	620	850	14,64	638	728	10, 14		521		1			l]				
Cantova	-	(a) 658	(a)759	13, 22		818	10,04		583 3	Овтровано	7,78		000			767	10,18	650 633	
filano	7,98 7,96	557 760	787	15,47 14,88	684 787	₹ 850	9,68		497	Chieti	7,45		867	14,84		033	10, 83	700	
ondrio	8,43			18,10	1 1	600	8,94		600	Pescara	7,94		660	15,72		367	10,17	650	
arese	7,51	-	(a)660	16,71		950	9,49	190	567	Тегато	7,83	683	717	16,23	917	. 088	10,25	650)¦.
Bolzano	7,80	740	763	14,48	783	813	9,54	617	647	Avellino	7,38	617	050	12, 19		737	9,98	733	ì.
Crento	7,87			12,50					620	Benevento	7,50		670		740 050	1000 700	9,90	710 617	
			ļ '	1	ļ			1		Caserta	7.55	650 618	650 647			043	10.07	755	
Belluno	8,14	(a) 600	(a)685	13,08		800	1			Napoli	8 -	600	000			817	10,70	767	7
adove	7,50			18,24	1	370 810					-					.			İ
Rovigo	8.1	(a) 697			1	I .				Barl	7 -	467	548			817	9,63	650	1
Udine	8,0	1	1	,		877	10,0		1 .	Brindisi	0,80		540	17,17 12,92		900	10, 17 10, 78	800	
7enezia	8 -	708								Foggia	7,83		503		1 .	783	10,11	650	þ
Verona . ,	7,8		. I	_,	1	1		530 612			7,18	1 1	600			700	9,03	700	P
Vicenza	7,9	2 75	3 367	18,0	, ses	*~	1.0,0	1	"						767	H00	9,86	667	,
Gorizia	7,8	717	7 690	13,6	2 780	767	9,8	655	658	Matera	6, 99 7, 58		550 563		. *	750		Τ	
Trieste	7,4	-1				899	10,0	B 644	657	Potenza	7,00	""		20,	ŀ				1
		1				Ì	1			Catanzaro	0,90		400			1000		500 460	٦.
Bologna	7,6	4 ?	3	14,8						Cosenza	0,89		423 480			638 633	10,53 9,88		
Ferrare	7,8					1 /			1	Reggio di Calabria	7,31	453	400	10,00	, ,,,,	1.00	.,	1	1
Forll	7,7		1						1	Agrigento	8,07	430	410	16,90	3,	1000			-1
Parma	7,8	1				1		- 68:			7,48	418	887			967			
Piacenza	7,7		0 HG3	19, 1		1				Catania	8,00		418			954 1267		1	
Ravenna	7,8				1		1 '		500		6,29		430	1,	1			1	
Reggio nell'Emilia	7,9	2 80	0 1	14,8	4 7	3	9,9	•	1	Messina	7,23 7,85		430		1	1000	10,60	656	٩
	1]	1	۔ ا		900	9.4	2 600	700		7,42	403	412			800			
Areszo Firenze	7,8		1			1	1 ''	T	,		7,54		365			967 1000	10,9		
Grosseto			~i			911					7,77	415	446	17,16	. 872	1000	11,00]	1
Livorno	7,7		950		850						7,48	600	700	16,9	739	650	11,0		
						857	10,2	7 63:	62	II CAMPUATI	., 40	,			1			450	۵'
Lucca	7,8							• 1		H	7.04	. 500	600	16,24	700	700	10,7	'I	ľ

^(*) Vedi nota a pagina*55.
(a) Prezzo dell'olio di semi.

Segue: Tav. 51. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

C) FORMAGGIO, LATTE, UOVA

(Prezzi in lire per kg per il formaggio; a litro per il latte; a pezzo per le uova)

	Fe	RMAG	910	i	LATT			Uo▼	A		F	ORM & G	ito	1	ATT	B		Uov≜	
OITTA	1989	10	46	1986	19	46	1988	10	46	OITTÀ	1989	194	16	1988	10	16	8861	19	246
,	Media 1	Settem- bre	Ottobre	Media	Settem. bre	Ottobre	Medla 1	Settem- bre	Ottobre		Medla	Settem- bre	0 tobre	Media	Settem- bre	Ottobre	Media	Settem. bre	Ottobre
Alessandria	15,54 13,08	900 1100	900 1100	1,18	45 40	45 40	0,54	18	26 25	Pistois	13,23	1034	1008	0, 96 1, 10	31 37	31 40	0,53	28 20	28 27
Asti	14,07	930	1013	1,28	84	84	0,52			0.024	20,0	[]	ا	2, 10	"	•	0, 11	- "	
Caneo '	18,71	1050	1150	0,90	82	84	0,51	20	23	Aucona	18,42		800	0.96	24	29	0,58	22	24
Novare	18,78	1100 1276	1100 1292	1,05 1,18	36 -36	48 40	0, 52 0, 58	23 21	20 25	Ascoli Piceuo	14,25 13 —	650 700	683 767	0.66	35	35 37	0,49	20 20	24 23
Vercelli	18,96	972	924	8,98	81	31	0,51	21	25 22	Pesaro	18,69	(950	0,97 I —	32	37 20	0,48 0,48	19	23
Genova	14,83	1306	1300	1,40	37	40	0,68	. 22	25	Perugia	12,08	721	784	1 -	50	50	0,46	· 21	25
Imperia	14, 27	1200	1100	1,20	50	50	0,53	28	26	Terni	14,01	767	700	1,08	99	. 83	0,49	20	23
La Spezia Savona	18,63 18,22	1100 1800	1167 1800	1,25 1,18	44	44 42	0,61	22 21	24 22	Frosinone	11,50	700	683	1,10	40	40	0,42	25	26
547044	10, 00	1800	1000	1, 10	32	*2	0,51	21	22	Latina	10,79	1300	1800	1,08	40	40	0,45	22	25
Bergamo	15,45	800	Ŷ	0, 94	96	94	0,51	19	26	Rieti	11,50	788	750	1,11	95	- 40	0,47	21	28
Bresole	19,50	743	727	1,80	28	28	0,60	21	20	Rema	12, 18 11, 67	651 583	600 650	1,55	40 28	40 28	0,52 0,52	23 22	25 24
Como	14,49	1146 871	1158 1033	1,21	45 23	45 23	0,56	22 20	26		11,07			٠, ٥٠,	~	-~	0,02	~~	21
Mantova	15,83	1117	1150	1,27	30	30	0,52	21	23 25	Сапрованно	11, 10	567	650	0,80	30	36	0, 89	22	23
Mileno	13,65	1206	1325	1,87	30	30	0,50	21	24	Chieti L'Aquils	11,68	830 717	900 750	1,15	40 33	40 35	0,46 0,50	10	23
Pavia	18, 38	906	650	1,04	20	20	0,84	22	26	Pescara	12,60	1200	700	1,15 1,50	50	50	0,60	24 20	25 24
Sondrio	18, 89 15, 49	900 1000	950 1300	0,98 1,86	45 35	45 95	0,59	22 21	22 24	Teramo	11,25	8	700	1,20	45	45	0,47	20	23
B.3				İ					.	Avellino	10.54	623	610	1,06	40	40	0,40	23	28
Bolzano Trento	14,49	1012 1174	996 1318	1,08 0,98	10 40	40 40	0,48 0,52	21 20	28	Benevento	10 —	770	750	1,20	32	35	0,42	23	28
	14,12		7.710	. 0, 90	•	***	U, 02	20	23	Caserta		427	437	_	36	41		24 23	29
	13,66	755	750	0,83	35	35	0,49	20	24	Salerno	12,83 11,19		674	1,60	62 30	65 30	0,58		26 25
Padova	14, 10	1327	1280	0,87	35	37	0,52	21	28		,		- "	-,			-,		
Rovigo Treviso	15,25 15,80	1033 1303	1200 . 1314	0,75	25 30	27 30	0,48	20	23	Bari	19,56		600	1,80		60	0, 54	24	27
Udine	14,85	1033	1254	0.90	52	55	0,52	19 20	22 24	Brindlei Foggla	18,24 9,83		700 750	1,40	40 60	70	0,89	20 22	
	11,38	1348	1348	1, 10	84	37	0,42	. 21	26	Leoce	13,47	750	750	1,60	35	37	0,51	23	
Verona	18,68	1296 933	1201 910	1, 12	92	32	0,51	20	23	Taranto	12,46	600	600	1,80	60	80	0,51	24	20
Tiougas	15,44	มอง	310	1,01	35	97	0,49	20	24	Matera	11,43	783	750	1, 10	50	50		21	20
Gorizia	14,53	1438	1407	0.00	80	30	6,53	22	25	Potenza	9.72		750 550	1,41	26	26	0,44	1 1	
Trieste	15,01	1267	1244	1,16	40	41	0,50	23	26		.,		- 1	-,		4	-,4-		_
				ļ		ľ	`			Catanzaro	13 —	600	600	1,89	40	44	0,50		_
Bologna	14,65 12,88	932 940	1172 800	1,08	80 80	38 36	0,51	. 20	24	Cosenza	12,03	823 650	950 660	1,80	00 30	58	0,58		
Forli	18,56	780	923	1	82	32	0,51 0,50	20 19	20 26	roggio di Caldo.	12 —	050	000	1,60	30	40	0,50	18	20
Modena	13 —	920	1047	i –	30	30	0,46	20	25	Agrigento	11.77	550	400	1,60	65	65	0,44	22	1
	14,98 13,80	7	1200	1,95	35	35	0,55	23	26	Caltanissetta	11,97	550	550	1,70	- 50	50	0,60		1
	14,83	800 1000	800 1025	0,90	30 28	.80 29	0,53	10 20	24 20	Catania	11,75	580	580	1,90	52	56	.,		24
	18,45	1	3	1,20	40	40	0,48	7	720	Messina	9,77 11,14	443 617	593 700	1,84 1,80	57 00	60 60	0,48	20 23	29 24
				- 1	- 1		.		ļ	Palermo	13,70	600	600	1,69	60	80	0, 57	22	24
	18,98	1133	1100	1 -	-40	40	0,48	21	25	Ragusa	9,55	480	500	1,80	39	40	0,43	20	22
	14,21	1247 600	1267	1,25	44	44	0,51	22	24	Siracusa	11,50	527	560	1,50	40	50	0, 61	20	23 22
	14, 34	1300	1300	1,18	50 42	60 43	0,60 0,58	21 23	23 26	Trapani	10,50	448	514	1,53	43	45	0,54	20	22
Lucoa	11 ~	751	742	0,95	27	27	0,50	23	27	Cagliari	12.18	412	480	1,60	- 32	50	0,49	16	21
	12,42	1100	1200	1 -	40	45	0,60	25	30	Nuoro	10,80	450	450	1,26	40	70,	0,51	16	80
Piss	18,64	1100	1100	1 -	35	40	0,54	22	27	Sassari	9,50	350	481	1, 90	45	50,	0,55	10	20

^(*) Vedi nota a pagina 55.

Segue: TAV. 51. -- Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

D) Carne bovina, carne ovina, salame

(Prezzi in lire per leg)

· ·	CABN	E BOY	NA	CARR	E OVIN	TA.	8/	LAME			OAB	NE BOV	INA	CAR	NB OAI	NA	94	LAME	_
OITTÀ	1986	194	8	1086	1946		986	1946	_	оітта	1988	194	6	1988	194	•	1888	1946	<u> </u>
01112	Medie 1	Settem- bre	Ottobre		Bettom- bre	Ottobre	Media	Settem- bre	Ottobre	,	Medla 1	Settem- bre	Ottobre	Medle 1	Settem- bre	Ottobre	Media 1	Settem- bre	Ottobre
				Ī											1		Ì	Ì	
leesandria	8,90	220 250	287	-	250 220	250 257	16,03	600 750	850 750	Pisa	6,51 10,61	300 417	400	— 8,62	300 290		17 — 17,64	917 865	90 84
seta	8,71 8,81	500 500	517	Ξ.Ι	350	350	15,58 16,67	633	607	Pietole, Siena	10,64		125	8,64	280		18,50	800	8
meo	8,78	465	490	9, 33	223		14,68	- 750	750		10,00	1		-,0-		1	20,00		ì
Vara	7,71	247	280				16,25	683	700	Ancons	9,27	250	250	7,87	300	300	16,60	825	٠,
rino	10,69		590	_	293	328	19,97	736	754	Ascoli Picene	8,93		360	7, 57	300	307	17.50	800	
roelli	7,73	372	374	- 1	-	-	14,11	688	654	Macerata	8,9		400	7,49		280	16,20	850	
	İ				i		- 1		į	Pesaro	5,9	1 - 1	323	8,80			16, 33	847	
novs	12,80	430	495	12, 36	300	340	18 —	710	733			422			247	261	17 —	801	ŕ
peria	9,73	500	600		I — I	300	17,40	800	900	Perugia	10,2		449 350	9,05		350	18,46	800	
Spezia	9,92		î	-	300	350	22,80	827	850	Terni	7,4	3/5	350	9,00	1 200	330	10, 40		
VODA	9,80	450	450	_	370	100,	17, 17	813	820	Frosinone	9.2	150	483	8, 10	270	323	16 —	700	ı
		1								Latina	9,8		500	8,91	350	320	16, 71	900	ı
rgamo	7,50		1	-	1 - 1	243	_	630	1	Rieti	8,9	2 377	870	6,76		293	16,76	850	ĺ
escia	8,22		327	¦ —	-	-	16, 83	767	800	Roma	7,9	261	314	_	293	425	18,38	803	ı
mo	10,46		293	¦ —	200	230	15,98	789	793 730	Viterbo	8,5	8 250	317	8, 27	7	350	16	793	١
emone	8,78	1	280	-	277		21 — 15,96	721 783	800		1				270	300	16.09	883	i
antova	11,60		330	-	277	280 323	15,90	630	1	Campobasso	10,7		400 500	.,	1;	300	10,60		l
ilano	13,8	1		_	167	260	_	600	863	Chieti	9,7	TI -	- 100	7,08	1	350	20 —	867	1
via ndrio	13, 13	1			200	213	16, 16		750	L'Aquile		٠ ·			1 -	350	18,50	900	1
Arese	9,8	1		1	243	257			658		6.7	_	473			500	17 —	900	ł
	.,	1	ł	ì			ì	Į į				1			298	250		.800	
olzano	12, 1	2 125	457	· -	250	250	-	857	857		9,8				1	300	18,16	900	
rento	e,8	4 296	308	- 1	220	215	15 -	831	900	Benevento	''	443	488		280	280	_	643	ı
	ł	}	1	-		Ì	1	1	l	Napoli	12,7	1		_	269	271	17,22	616	ı
elluno	6,4	6 31	3 286	- l	200					Salerno			450	-	280	280	17 —	800	1
edovs	12,1	17 30			300	1	17,4		1	11	:		1	l	·	١		900	
ovigo	11,7				238			720 640] Bari	. 11,						— 17 —	800	٠.
reviso.			~I -~	1	280		16,4	1		Bringisi • • •	. 11,5				200			1	- 1
dine			·1		258			- 626	1	Foggis · · ·	. 11,				1		1.,	783	
enezia	. 13,0 . 12,1	I			240					Lecce	. 8,		1	1	7		18 —	800	ı١
erons	1 -			1	219		1 '	656	65	Teranto	. ",	~[-~	1	1	1	1	1	1	1
POSIDE	` " "		~	1	1	1	1	1		Metere	. 9,	45 413					18,25		-1
	. 12,	58 :13	3 36	. l	220	25	20, 1	7 893	84		. 9,	3 820	320	8,9	8 220	220	16 –	- 830	٦
lorizia Triesta			1	~I	.580			898	93	2				ı	160	160		BO4	ا،
Tieste	- •••	•	1	1			1	Ì		Catanzaro								60	٦.
	. 12.	67 27	4 26	n _	223	3 24	16,6	0 725	70	Cosenza	. 7,		+		255			73	3
Sologne	13,						1 .	800		Reggio di Calabi	12,	"	1	ľ	-	1		ľ	Į
Ferrara					300		18,7				. 13.	57 30	7 1	7,4	0 19	9	18, 1		
Modens	. 0,				259		. , -	9 784		Colteniesetts.	. 10,	16 36							
Parma	. 7,				200		"	850	1	Catonia	. 11,		1				19,8		ð
Placenza		ı			180				7 °	Enna	. 12,	1						٦	ا د
Ravenna					24			1 75	1	Messina	. 0,				16			71	~1
Reggio nell'Emili	a 10,	88 7	1	-	20	0 20	이 -	""	Ί΄	Palermo						1	1	- 86	- I
	1		1		1		1	1	1	Ragusa	11,		-				1	- 83	
Arezzo	. 11,	77 3	30 3	30 —	30		-,,				12,		1			81:	1	8 -	
Firenze	. 10,	05 2		62 <u> </u>	32						- ***	- ا ا	7	1 "	1		1		
Grosseto				50 B,		33			٠.		. 12,	48 21	.8 22	o —	16			74	- 1
Liverno				33 10,		40			*I			84 12		:o —	′12			_ 70 _ 68	
Lucca	1 40	,26' 3	67 3	83 —	27	5 31	3 16 -	/B	-1 3	-n		14 14	0 14	اہ	11	0. 11	ი 20 -	_i ⊎8	33

^(*) Vedi nota a pagina 55.

Segue: TAV. 51. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*)

E) FAGIUOLI, PATATE, POMODORI

(Prezzi in lire per kg)

	FACT	UOLI-8	room.		PATAT	í	-	оморо		·	FACT	TOLI 8	POORT	<u> </u>	Ратат			оморо	
	-	19		—	70				46		<u> </u>	18			10	_		194	—
GITTA .	1998			1988		ا و ا	1988		- 	OITTÀ.	1 2		9	1988	_		1988		
	Media	Settem- bre	Ottobro	Media	Settem- bro	Ottobre	Medie	Settem- bre	Ottobre		Медів	Settem- bre	Ottobre	Medla	Settem- bre	Ottobre	Medla	Settem- bro	Ottobre
											١.								
Alessandria	2,25	150	147	0,59	18	29	1,49	19	18	Pise	2,28	147	157	0,77	· 30	88	0,94	18	17
Aosta	1,60 1,44	100 120	122	0,58 0,59	81 22	32 28	_	22 15	93 21	Pistois	2, 16 2, 18	123 142	128 148	0,58 0,67		28 98	0,58 0,56	10 18	14 19
Cuneo	1,92	1 1	113	0,58	24	25	1,88	13	17	D.020	2,29	112	140	۷,0.	. ~	"	0,30	10	
Novara	1, 70	160	, 146	0,60	24	. 28	1,42	23	29	Ancons	2, 80		160	0,57	28	30	0,92	15	22
Torino Vercelli	2,01	177 125	187 124	0,68	25 26	29	1,88	20 23	28	Ascoll Piceno	1,80	128	163	0,58	24	28	0,81	14	21
verteur	3, 07	170	124	0, 57	20	28	1,99	28	32	Macerata	2,74 1,98	147 183	180 130	0,59 0,63	26 28	28 28	1,70	16 16	18 18
Gедота	1,97	158	161	0, 49	26	31	0,89	17	25	Perugia	2.05	145	144	0,57	29	83	0,62	16	16
Imperia La Spezia , .	2,07	160 142	140 153	0,52	27 26	30 30	-	9	20 21	Terni	8*—	160	160	0,61	30	33	1,02	17	26
Savona	2,04 2,68	180	160	0,52 0,53	80	36	1,24 1 —	18 11	22			!		.,.					
	.,		- 1	-,		- 1		-1	~1	Fresinene	2,60	130	153	0, 49	28	39	-	* 15	24
Bergamo	8, 05	103	147	0, 56	20	22	0,84	20	28	Latina	2,08 2,02	115 140	125 140	0,49	29 25	36 30	_	10 14	11 15
Brescie	1,93	135	140	0,58	26	- 29	1 -	23	33	Roma	2,33	160	167	0,65	34	36	1,20	17	34
Oremone	8,07	160	170	0,48	23	27	1,13	25	20	Viterbo	1,80	125	123	0, 89	21	26	0,88	17	15
Mantova	2,80	126 150	127 153	0,60	21 28	27 33	1,17	,18 16	15 17	Camapohasso	2,07	190	200		85	40	1	22	25
Milano	2, 01	147	155	0,54	23	20	1,41	28	34	Chieti	1,91	175	177	0,50 0,45	33 28	38	0,68	17	20
Pavie	1,80	200	187	0,58	20	27	-	10	20	L'Aquila	2,07	130	160	0,52	31	38	0,88	22	22
Sondrio	2,83 1,80	110 140	110 140	0,47	29 22	30 27	- 1,25	98 21	40 29	Pescara	2 —	167	180	0,68	27	34	-	16	23
	2,00	120		0,00	. "		1,20	-1	2.9	Тегащо	1,54	180	180	0, 68	31	34	0,81	19	20
Bolzano	9,58	107	140	0,45	22	27	1,12	26	34	Avellino	1,90		180	0,81	30	38	0,63	23	31
Trento	1;65	100	113	0,52	18	18	1,28	17	19	Benevento	1,00	160	160	0,89		34	-	23	31
			ļ			}				Caserta	2,03	145 163	140 167	0,46	. 32 32	34 34	0,82	18 26	29 48
Belluno	2, 18	110	127	0,70	22	26	-	18	22	Selerao	2,24	168	180	0,89		37	0,57	27	35
Rovigo	1,79 2,02	123 127	129 137	0,72 0,54	25 21	32 20	0,97	18 14	25 13										
Treviso	1, 98	107	100	0,51	20	25	1,17	17	20	Bari	1,90 1,68		173 173	0,68		38	0,74	24	42 31
Udine	1,68	110	146	0,45	23	26	0,84	30	35	Foggia	1,93		180	0,58		31 30	0.71	15 28	31
Venezia Verona	2, 15 1, 85	116 148	115	0,56	25 25	32 25	0,94	32	35	Leoce	2,10		183			34	0,64	16	24
Vicenza	2, 14	128	140	0,46 0,60	22	28	0,96 0,99	14 16	22 19	Taranto	1,08	160	200	0,59	28	36	0,64	13	25
				.,			.,			Matera	2,02	169	173	0,49	37	40	0.74	19	25
Gorizia	2, 18	147	140	0,42	. 22	29	0,96	25	34	Potenza	2 -	160	180	0,45		84	1,15	27	20
Trieste	2,45	124	193	0, 54	25	33	1,05	29	36		١								
• .	.		i							Cosenza	2,35 2 —	180 180	. 160 180	0,60		86	-	16	20
Bologna	2,44	128	140	0,56	21	27	0,85	14	16	Reggio di Calabr.	2,68		143	0,48 0,54		40 95	- 0,56	18 16	20 22
Forii	2, 49 -2, 10	120 128	120 123	0,65	23 24	22 22	0,86 0,80	1§ 14	13 14			1		.,	-	•	.,,,,		
Modena	2,84	165	157	0,63	24	28	1,06	14	15	Agrigento	2,08	160	160	0,77	39	9	0,88	19	1
Parma	2, 45	1	200	0,60	35	38	1,20	25	30	Caltanissetta	2, 10 2, 20	160 145	170	0,78	30	42	_	22	30
Piacenza	3,07 2,56	200 118	192 113	0,58	23	22	1,20	18	22	Enne	2,28	133	161 167	0,70 0,78	35 40	49 40	0,70	22 25	28 28
Reggio nell'Emilia	2, 15	163	157	0,70 0,52	28	25	0,99	12 14	14 16	Messins	1, 94	138	145	0,58	31	38	0,70	18	27
	- 1		- 1	-,		١.	_	-^1	-9	Palermo	2,18	177	177	0,66	. 34	38	0,59	20	27
≜rezzo	1,94	137	140	0,58	80	32		ا.,	۱,	Ragusa	2 — 1,70	137 148	145 150	0,56	34 38	41 39	-	19	28 25
Firenze	2,12	139	138	0,58	29	29	1,12	18 14	18 13	Trapani	2,06	140		0,68	37	38	= 1	16	. 38
Grosseto	2,07	144	156	0,65	29	29	- 1	10	10				- }	.,				-7	
Livorno Lucos	2,03	150	155	0,58	28	32	0,09	16	23	Cagliari	2,09	190	191	0, 70	38	41	0,88	21	25 24
Massa	2, 61 1, 98	107 122	150 129	0,65	29 28	32 31	0,97	13	16	Nuoro	2, 67	1	200	0,68	35	40 38	=1	18 10	24 15
	-,			0,00	48	31	1,36	12	18	Sassari	2, 40	150	182	0, 53	86	38	- 1	~	

^(*) Vedi neta a pagina 55.

Segue: Tav. 51. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nerò di alcuni principali generi alimentari (1)

F) MELE, PERE, UVA

(Prezzi in lire per kg)

,		Mele		1	PERE	-		UVÄ				MRLE			Pere	Ì		UV≜	-
OITTÀ	1988	194	6	1038	194	6	1936	194	6	CITTA	1988	10	M46	1688	194	16	1989	194	8
	Media 16	Bettem- bro	Ottobre	Modla 1	Settem- bre	Ottobre		Bettem- bre	Ottobre		Medla 1	Settem- bro	Ottobre	Media 1	Settem- bre	Ottobre		Settem- bre-	Ottobre
		_				Ī											•		
essandria	2,53	•	11	2,03	35	37	2,18	4.1	. 67	Pisa	2,04		51	2,98		. 26	1,75	,88	72
osta	-	-	46	- \	40	52	-	50	67	Pistola	1,66		52	2,20	14	16	1,64	59	71
st1	-	-	18	-	. 38	40	-	54	58	Siena	2,44		45	2,30	42	48	1,68	54	.6
12160	1,78	i. —	37	1,51	36	40	1,90	64	78		ł	1	. '	ļ '	1 1				
OVELTE	1,71		68	1,59	52	69	1,86	52	61	Aucona	2,7		50	1,86		50	1,62	37	
rino	1,84	! :	46	1,95	39	48	2,40	73	96	Ascoli Piceno	2,46	-	46	2, 10		40	1,46	39	
roelli	1,36	-	39	2, 10	40	52	2, 13	58	56	Macerata	1,58	J	45 55	1,58	28 90	40 44	— 1,26	45 40	
anova	2, 17		= 4	2,01	48	5ā	2, 35	56	76	resaro	1,50] _	30	',00	"	- '	1,20	"	
aperia	4,11	-	54 46	2,01	55	• 52		70	71	Perugia	1,0	i –	53	1,80	19	48	1,17	57	
	2,71	_	41	2,70	41	50	2,33	50	67	Terni	1,8		47	1,66		48	1,37	47	1
Spezia	1,86		60	1,58	52	56	2,01	68	76		``	1							1
TOME 4	1,00	1 - 1	~ ا	2,00	"	"	2,01			Frosinone	1 -	-	57	 -	30	40	-	60	
		1				ļ				Latina	-	-	36	-	35	33	-	55	
rgamo	2,62	<u>:</u> —	72	2,35	51	58	1,76	52	54	Rieti	+	-	38	<u> </u>	45	50	-	60	1
escia	1,68	3 —	54	1,76		60	1,37	45	60	Roma	3,5	θ	50			67	3,28	53	
ото	1,65	a) —	60	1,76	56	73	1,45	70	78	Viterbo	2,7	s —	30	2,54	43	50	1,74	30	1
ешопа	2,10	3	52	2,05	52	58	1,64	55	76	· ·	1		1	'	1 .				j
antova	2,2	<u>ا</u> ! —	48	2,25	46	60	1,50		70	Сатороваяю	-		55	1	45	50		32	
Hano	1.73	5	57	1,81	52	58	2,08	60	72	Omios:			30			12			
via	 -		70	i –	44	68	-	49	78	L'Aquila	2,8	회 ~	43					3:	
ndrio	-	1 -	78		62	68	ı	75	90	Pescara		-	36		33 7 35				
arese	2,0	4	70	1,8	+1	. 63	1,68	51	3(Тегашо	2,3	8 —	30	1,97	30	30	1,1		
olzano	1	2	39	2,0	2 30) 19	1,6:	58	6;	Avellino	2,0		26	1	3 45 60	60 19		56 50	1
rento	2,1	1	1 4					1					_60		35	51	l _	48	
renco	2,3	5	"	′′ ′′	"I		-, -	1	l	Caserta		-	38		1	l	1,61	1	
	1	ì	Ì	ì	1 .			63	7:	Napoli			45		- 60	1		1	
elluno			5		17			1		() Diviolino	. 1,8	7	1 "	1 -	1			1	1
adova		3	5		6 5			62		.ll	. 2.0	, l	60	2,2	s 58	70	1,23	5 51	7
tovigo		–	5							Dati		"[_	50		40		l –	1	5
reviso				5 2,6 7 2,1			1	1		Dillinging		15 -	56	2,1	1 46	47	1,3	2 5	+
Idine			5	3 2,1				1 .					51	8 2,0	7 47	5.0	1,2		
enezia				9 1,7		1		1					54	0 2,3	8 42	48	1,1	5 41	이
7erona				3 1,0	٦.						' -'	"		1	1	ŀ	1	1	1
/icenza	. 2.	- **	۱ '	۰,۰	~ -	``] ~"		l	Matera	. 2,	19	7						
	1	ı	1 .	١				7 4:	, 6	II		31	1 4	R 2,0	8 - 10	14	1,8	9 1	"
Jorizia		60		5 2,0				· I	1 .	1	1		1	ì		Ì			0
Criente	· 2.	64	1 1	2,5	25 -1	5 . 51	2,1	9	Ί΄	Catanzaro	.		1 -	에 -	40				8
	- 1	[-		ì		1	1	1	l _	Советия	.		.4		34				iA
Bologna	. 1,	B4	:	2 1,	76 1					Il Hoggio di Omeni	. 1,	57 —	- 1	4 L,4	7 30	1	3 0,2	ີ	"[
Petrara		96	(2 2,0	DB 4					5		1	١.	1		1	1,6	1 اح	۱,
Forll		84	4	4 2,	1	3 4				Agrigence	· 1,	49 —	3	1,7	4			1	100
Modena	. 2,	35		i3 2,		0 5			1	Caltamisseces .		_ -	- 1	0 -		-1			31
Parma	. 3,	12		30 2,		н в			71	Catania		- Kn		1, 9 57 —	3	T .			58
Placenza		39	1	30 2,		8 7			1	Thurs				30 2.		-1	1	77 3	80
Ravenda		48		37 2,		6 4			٧ :	Messing				14 3,4		~1		- 1	5:3
Reggio nell'Emil	la -	·	. .	5:1 —	5	3 6	7 –	6:	1 '	Palermo		יוט –		75 -	" 2				62
	ļ	-	i i			1	1	1	ì	Ragusa		-	- 1	72 -	3	1	2 -	1 (64
Arezzo	.1 -	.	. .	55 —	.] .	5 0	w —	6	1	O Siracusa				94 -		6 12		1 - 4	70
Firenze	1	94					1,			Trapani		' -	΄ Ι΄	~ [~	1	1			
Grosseto		- -		55 —			is —	6		33		.08	. .	73 2,	78 6		16 2,		59
Livorno		,36 -			28		1,		-1	73 Cagliari	' 2	~" -	- 1	40 -			io –		50
Lucca		29 —	-	48 2,	81	57 6	1,			72 Nuoto	-1-	· -		63 -			78 -	- [64
Magga		,01 -	_			82	17 1,	35 5	7	32 Sassari	. -	. ~	١, '	-7	Į.	l	1		,

^(*) Vedi nota a pagina 55.

Segue: Tav. 51. — Prezzi al minuto effettivi o di mercato nero di alcuni principali generi alimentari (*) G) Conserva di pomodoro, vino, zucchero

(Prezzi in lire per kg per la conserva di pomodoro e per lo zucchero; a litro per il vino)

		ONSER		· T	VINO	-	2	тсоне	RO.			ONERR		ı	VINO		<u> </u>		
	-	POMUE 1	010 010		1	246	-	1	946			POMOD 1	0360 348	-	1	946	 	-	946
OITTÀ	1986			1988			1988			ОІТТА	1838			1988			1688	-	
	Media	Settem	Ottobre	Medie	Settem	Ottobro	Media	Settem	Ottobre		Medis	Settem bro	Ottobre	Kedia	Settem- bro	Ottobre	Media	Settem- bro	Ottobre
	Ī.			, .											j		Ī] . 	
Alessandria	9,80	260 200			42	-16 64	6,60 6,64		1000 800	Pietola	8,48 8,46		195 200	1,69	05	66	0,65	950	
Aeti	3,48	200	193 113	1,72	60 47	48	6,55		1000	Sieda	3,40	300	200	1,82	46	67	6,70	950	600
Cunes	4 -	230		1,81	72	76	6, 60		1000	Ancena	8,26	180	183	2.04	76	75	0.65	. 000	J 600
Novara	8,81	1	130	2,08	. 58	63	6, 63	917	8D3	Ascoli Piceno	8,41	183	180	2,05	78	80	6,65	433	400
Torino	8,80 3,60	180 178	187 186	2,62 1,77	46 50	50 51	6,60 6,60	1137 1000	1125 954	Macerata	3,66 3,69	200 180	200 170	1,58 1,93	75 78	75 80	6,65 6,65	600 ≢50	533 400
Genova	3,23	208	203	2, 43	63	69	e, 65	007	853	Perugia	8, 93	198	199	1,82	75	78	6,60	767	517
Imperia La Spezia	8,20	160	100 200	1,96	65 67	70 72	6,60	917 900	917 900	Terni	8,12	200	180	2;08	73	80	6,65	767	. 683
Savona	8 —	197 220	200	1,98 1,86	55	57	6,60 6,55	1000	1000	W				_]					
	1						,,,,	'		Frosinone	3,56 4,37	170 300	180 217	2,04	100	97 100	6, 75 6, 67	600 900	683 900
Bergamo	8,25	220	1	2,40	55	9	6,55	500	607	Rieti	3,08	190	190	2, 10	90	02	6,60	033	533
Bresola	3,41 8,58	140 197	140 182	2,02 1,79	55 73	56 76	0,55	700 1000	717	Roma	8,65	180	180	2, 35	6Ò	66	6, 51	676	697
Oremona	8,59	140	124	2,82	74	76	6, 65 6, 60	1083	017 1133	Viterbo	3,67	160	160	1,86	70	7ú	6,75	633	467
Mantova	8,39	203	193	1,70	52	60	0,65	667	643	Campebasso	4,18	310	350	2, 38	90	93	6.70	600	583
Mileno	8,45	120 175	126 185	1,98	70 80	80 80	0,60	900	799 867	Obleti	8,63	213	350	2, 34	88	90	6,65	642	560
Sondrio	2,99	193	193	1,68	76	75	6,60 6,65	817	733	L'Aquila, Pescara	3,69	200 250	200 250	2, 27 2, 28	90 80	90 90	6,70	550	400
Varese	8,12	120	125	2, 30	76	80	6, 65	800	700	Teramo	3,59	243	287	2,57	80	90	6,65 6,65	500 400	467 439
Bolzano	8,67	223	220	1,68	60	68	6, 60	879	543	Avellino	3,82	258	250	1,53	60	80	6,68	683	588
Trente	8,48	170	173	1,65	56	54	0,63	746	750	Benevento	3,64	200 250	200 250	1,97	83 75	90	6,76	793	650
Belluno	8,77	168	140	2.02	65	0.6	6, 65	717	467	Napoli	8, 89	220	195	2,66	75 66	77 70	6.65	617 858	550 703
Padova	4 —	182	180	2,05	70	74	6,65	550	583	Salerno	8,63	243	290	1,80	70	80	6,65	900	887
Rovigo	8,47	140	140	1,71	60	05	6,65	600	()00	Bari	4,12	283	300	2.41	60				
Treviso	8,72 3,76	179 251	130 228	2,09	64 90	82	6,65	683 650	525 465	Brindiel	8,68	320	250	2,20	80	70 93	6,63 6.75	700 757	683 783
Venezia	9,57	195	171	2, 27	75	79	6, 65	866	196	Forgia	4, 11	260	240	2, 91	82	83	6,76	800	600
Verona Vicensa	3,89 8,55	151 152	146 186	1,63 1,80	68 60	74 60	6, 65 6, 65	596 817	800 681	Taranto ,	3,42 4,14	300 200	300 200	2,52 2,22	93 83	î 100	6,76 6,65	717 733	700 017
Gorizia	8, 25	280	280	2,08	74	78	6,65	027	640	Matera	4, 12	300	300	1,96	87	90	6,71	800	700
Trieste	9,04	296	228	2, 64	88	95	6,70	576	000	Potenza	4, 12	250	210	2,20	60	68	6,71	750	760
Bologna	8,70	128	129	1,98	60	63	6,62	1092	901	Cosenza	9, 57 6, 89	260 323	260 320	2,20	90	90	6,71	800	700
Ferrara	8,62	130	127	2,07	90	97	6,65	733	700	Reggio di Oalab .	4,08	280	280	2, 18 2, 64	90 93	90 100	6,65 6,65	840 787	593 650
Forli	8,49	197	182 228	1,65	57 67	75 70	0,65	733 970	697					-,	• "]		٠,٠٠٠		0.00
Parma	8,16	i	140	1,74	85	95	6,65	1	783 760	Agrigento	8,12	210 250	260	2,48	60	85	6.75	580	683
Piacenza	8,71	167	120	1,76	68	70	6, 65	900	1	Catania	3, 18 4, 95	319	250 318	2,28	78 67	. 78	6,75 7,05	683 581	600 529
Ravenna Reggio nell'Emilia	3, 94 9, 81	142	123	1,78	69	-00	6,65	600 833		Enna	8,59	287	280	2,13	84	89	0,85	667	633
althur son viger.	0,01	١,	٠,	1,00	•	~	9,80	883	817	Messina	4,45	217	360	2,09	78	90	6,79	683	600
Aresso	8,64	190	180	1,77	77	80	6,61	793		Palermo	8,64	300 350	300 300	2, 67	73 72	80 95	7,01 6,75	560 608	560 683
Firense	9,68	200	160	1,82	04	69	6, 65	930	817	Siracuse	_	377	803	2, 36	77	86	6,70	600	017
Grosseto Livorno	9,86 8,88	190 210	191 193	1,78 2,86	64 70	76 77	6, 65	788		Trapani :	8, 21	300	260	2,74	67	71	6, 70	562	492
Lucca	8,58	193	- 190	1,84	74	97 80	6,65	900 976	933 800	Cagliari	4, 12	224	223	2.05	60	ns	6,65	060	600
dama	8, 50	160	180	2 -	60	80	6,65	700		Nuoro ,	1,84	300	300	8,03	1	ę inis	6,75	800	800
Piana	3,68	200	173	1,89	70	70	6, 66	800	707	Sassari	3,60	19:1	201	2,48	77	84	6,76	838	442

^(*) Vedi nota a pagina 65.

TAV. 52. — Prezzi dei combustibili vegetali, del gas e dell'energia elettrica

A) CARBONE VEGETALE, LEGNA DA ARDERE (*)

(Prezzi in lire per Kg)

	CARI	ONE V	RGBTA	LE	LEGI	A DA	ARDEI	RE		CAR	BONE V	EGET	LE	Leg	NA DA	ARDE	RB
OITTÀ	1988		1946	[1986		1946	_	dittà	1669		1946		1988		1946	
	Meula 1	Agosto	Setten- bre	Ottobre	Media 1	Agosto	Settem. bre	Ottobre	•	Medle 1	Agosto	Bettem- bre	. Ottobre	Media 1	Agosto	Settem- bre	Ottobre
			_			6 —	6 —	6 —	Pisa	0.60	13	14		0,18		4	
Alessandria	0,58	18	20	20	0,10	3,60	3,93	4,20	Pistola	0,59	12	13	14 19	0,16	3,70 3,52	4,07	4,
Asti	0,80	20	20	20	0,17	1,02	6 —	6 —	Slena	0,56	9	10	10	0,16	3 —	8,80	3.
Cuneo	0,56	20	20	20	0,15	4,50	4,50	4,80		, ·			1			- 1	
Novara	0,66	- 1	-	-	0,19	5,20	5,50	5,77	Ancone	0,69	12	18	14	0,19	6 —	6	6
Torino	0,60	18	18	19	0,23	5	6 —	. 5,87	Ascoll Ploeno	0,45	8 19	9	10	0,14	9,10	8,57	8
Veroelli	0,60	15	22	25	0,19	4,64	5,65	5,80	Macerata	0,45	1 1	14 13	14 19	0, 14 0, 16	3,50 4,75	4,92	4 5
Genova	0,62	14	14	16	0,24	7 —	6 -	6, 33	Perugia	0,48	11	11	11	0.12	2,80	s —	8
Imperia	0,45	11	14	14	0,16	6 —	5	5	Terni	0,44		12		0,13	2,93	8 -	۱ ،
La Spezia.	0,64	15	15	15	0, 19	5 —	5 —	5 —		1			1			i	
Savone	0,64	19	19	19	0,18	4,30	4,30	5 —	Frosinone	0,36			13	0,09	8 —	4-	1
		Ì	1		ł		1 1		Letine .	0,47		_		0,14	3,50		1
Вегдащо	0,61	16	16	20	0,20	5,47	4,90	6,17	Rieti	0,40	1			0,10	2,40 5,17		
Brescia	0,59	18	18	18	0,20	3,45	4,27	4,67 0,13	Roma	0,47				0,09	9,57	9,60	
Como	0,58	20 20	18 19	18 20	0,20	5,42 5,50		4,90	VIDELEG	","	\			l	1,11	!	ı
Cremona	0,60	20	18	18	0,28	6 —	6 -	0 —	Сатровая	0,8					3,60		
Mantova	0,61	17	19	18	0,24	6,48		6,80	Chieti	0,8			1		4,30		
Milano	-	17	18	19	0,22	5,33	l .	7,17	L'Aquila	0,44		1 7		-, -	2,60	4,5	
Sondrio	0,62	20	20	20	0,18	6 —	. e —	6 -	Pescara	0,44	ì				8,30		
Varese		-		-	0,18	5,58	5,50	5,70	Teramo	0,3	1	٠.			1	1	
	1		l i	ì '		٠.	١_	١.	Avellino	0,4				0,14	4,83 7,88		
Bolzano		20			0,16	6 -	5 -	5 —	Benevento	0,8	16 14		1		4,60		
Trento	0,58	20	20	20	0,16	4,G	1 • –	"	Napoll	0.4	1			0,14	6 -	6 ~	-
	ì	1	15	15	0.15	3.88	4,50	1,70		0,4	1		13	0,13	7 –	7 -	-
Belluno			1				6 -	6 -	J ====================================			١			İ.	١.	_
Padova	. 0,5	1 1		1		,	- 8 -	6 –	Barl	0,6					4-	4 -]
Rovigo	. 0,5	1 :		20	0,20	4,64	4,93		Brindisi	0,4					1		1
Udine	0,4		· 15							0,6	1	1				0 -	-
Venezia	. 0,6								Decoo	0,4						4,5	o
Verone	. 0,6	0 1	B 16	19					II -	1		1					
Vicenza	. 0,6	1 -		-	0,21	5,0	7 5,25	, 0,30	Matera	0,6				a -		1	
-	نا .		١,	. 22	0,14	3,4	3,75	4,20	Potenza	0,8	7 13	1	1 15	0, 10	4,5	יי וי	٦
Gorizia · · ·		1	1 1	1			-	1 1	Catanzaro	0.4	2 12	1 1	2 12	0,00	6 -	- B -	4
Trieste		"	ĭ -	1 · -	-,		1	l	Cosenza	0,9						- 5 -	-
- · · · ·	. 0.6	1 1	4 14	1 14	0.22	5 -	_ 6 -	5,3		0,4	5 19	2 1	2 19	0,1	4,7	4,7	0
Bologna	1	-1				5,7	3 5,61	7 5,50	1	١.	ے ا	Ι.		١.,	7 -	7.	╛
Forli	. 0,6			2 11					Agrigento	0,6		1		0,1	1	6 -	_
Modens	. 0,6		4 1						Caltaniasetta	0,6		1				7 -	
Parma	. 0,8		I						Catania	0,8	7	1				- 0 -	-
Placenza	. 0,	1	5 1				1 -	1		1			6 1			- 0 -	- 1
Ravenna			٠ ا						Palerino .		2 1		~ -	-I		- 8	
Reggio nell'Emilia	. 0.4	19 1	2 1	ר ו	۳, °	```	" "	1	Ragusa	0,8		1	2 2			- 5	- 1
Arezzo	. 0,1	اه	0 1	0 1	0,1	2 3,1	3,6	0 3,5	Biracusa	0,6			9 1	1 -		- 6	
Arezzo Firenze	. 0,1	~.		2 1		1 1	_ 5 -		Trapeni	0,0	4 2	이 ²	20 2	0 9,1	5 a ·	۱ ه.,	
Grossete	. 0,		9	9 1							4 1	ا ا	0 1	0 0,1	1 -	-	- [
Livorno	0.	45 3		2 1					Oagliari Ngoro		- 1	el ·		0 0,1		5 2,	76
Lucca	. 0,			1 1					144010	1 -	1	-		1 0,1			76
Massa	. 0,	Bol :	13 1	6 1	6 0,1	6 4,1	18 4,6	4,5	oll propagati	1. "	-i -ī	l	1	í	1	i	

^(*) I prezzi riportati nella presente tavola sono desunti delle rilevasioni effettuate dagli uffici comunali in contormità ad istruzioni impartito dall'Istituto Centrale di Statistica. Le modie mensili dei prezzi sono ottenute calcolando la media aritmetica dei prezzi al 5, 15 e 25 dei mosa, 33 gnalate dai singoli Comuni.

Segue: TAV. 52. — Prezzi dei combustibili vegetali, del gas e dell'energia elettrica

B) GAS, ENERGIA ELETTRICA

(Prezzi in lire a m3 per il gus; a kwh per l'energia elettrica)

	 .				1									<u> </u>			
•		G	A B		ENF	BGIA	BLETT	RICA			G	AB		EN	ZROIA	ELETT	RIÇA
CITTÀ	Pro	ezzo eto	Pro	220 les. (a)	Pro nett			zzo les. (a)	OITTA		zzo tto	Pre comp	220 les. (a)	Pro nett	220 0 (b)	Pre comp	zzo les. (a
	1988	ott. 1948	1938	ott. 1946	1938	ott. 1940	1998	ott. 1946		1938	ott. 1946	1938	ott. 1946	1938	ott. 1946	1938	06t. 1946
		l		-1													
Alessandria	0,829	12 —	0,919	12,65	1,20	3,20 2,30			Ancona	0,710	10 —	0,629		1,60	6,83	2,25	9,7
Aosta	0,805	12 —	0,895	12,26	0,80	5	1,55		Macerata	0, 924	7,50	1,004	7,65	1,54 1,80	7,61 7,19	2,29 1,85	8,5
Caneo	0,744		0,654		0,95	2,88	1,70	3,83	Pesaro	0,654	1	0,729	1	1,55	9,21	2,30	10,1
Forino	0,754		0,864		1,10	9,20 8 —	1,85 1,75	4,15 4,40									
7ercelli	0,783		0,873		1	6 —	1,75	6,96	Perugia : Terni	1,144	8 — 10 —	1,204 1,029	8, 15 10, 15	1,60 0,84	9,20 9,78	2,35	10, 1
1	0,625	8	0.720	8,19	1,01	2,08	1.80	4,42	теги	0,818	10 —	1,026	10, 15	U, 04	3, 78	1,50	4,7
lenova	0,900		0,720		1,25	3,59	2 —	4.54	Frosinone					1,60	8.95		
e Spezia.	0,574	8 —	0,649	8, 16	1,35	3,89	2,10	4,81	Latina	_ i	!	_	_	1,56	9,20	2,05 2,10	9,90
втопе	0,764	10 —	0,804	10, 15	1,25	3,45	2	4,40	Rieti	-	-	- 1	-	1 —	8,62	1,60	9,5
	-					- 1			Roma	0,601	5,50 10 —	0,711 1,104	5,65	1,05 1,87	5,67	1,95	6,9
ergamo	0,785 0,719	11,60 12 —	0,889		0,90	9,40 2,88	1,65 2,05	4,95	VILOTOO	0,1001	10 —	1,104	10, 15	1,81	7,90	2, 12	8,8
OTDO	0,662	9,50	0,737	0,65	0,65	2,50	1,62	3,45	·			ı					
emona	0,687	10 —	0,897		1,10	3, 17	1,85	4,12		0,950 0,814	16 — 11.60	1,050 0,924	10,15 11,65	1,45	6,53 6,33	2,20	7,4
antova	0,818	13,85 7,50	0,829	8	1,30	3,75	2,05 1,65	4,70	L'Aquila .	0,514		- 0,524		1,45	8,06	2, 15	0,2 9,0
avia	0,750	10 -	0,860	10,20	1,10	1	1,60	4,46	Pescara	-	10 —	-	10, 15	1,45	7,61	2,10	8,5
ondrio	I — I		-	- 1	1 -	8 —	1,48	8,05	Teramo	-	. –	-	-	1,50	9,62	2,25	9,7
ытеве	0,769	10 -	0,859	10, 16	1,15	9, 31	1,90	4,26							l		
. •				ł	i				Avellino	-	-	- 1	-	1,45	6,62	1,67	7,4
olzano	0,769	1	0,909		0,80	9 —	1,66	3,95	Benevento	0,900	18,60	î 1,010	18,75		7,20	1	8,1
ени.	0,794	12 —	0,904	12, 15	0,86	2,75	1,60	8,65	Napoli	0,620	10,98	0,739	11,15 11,15	1,55 1,15	8,91	2,80 1,90	9,8 7,5
elluno	i I			- 1		اء			Salerno	0 894	10 —	1,004		1,20	5,40	1,95	6,9
enano	0,594	8,50	0.704	8,65	1,06 1,20	3,25 8,60	1,60	4,20	·	1					1		
ovigo	0,910	13,50	1,050	13,65	1,35	9,88	2,10	4,83	Bari	0.894	10 —	1,004	10, 15	1,85	10.64	2,69	11.5
eviso	0,784	12,50	0,844	13,15	1 -	2,00	1,75	3,85	Brindisi	- i	-	-	-	2.05	11,80	2,80	12,7
nezia	0,802	13,60	0,709 0,872	13,75 10,94	1,05	3,15 3,02	1,70 1,80	4,10 4,42	Foggle	1,200	_	1,310	11,65	2,05 2,05	9,23	2,80	10, 1
rone	0,769	12,50	0,879	12,65	1	2,87	1,75	3,82	Taranto	0,944	11,50 10 —	1.054	10, 16	2,05	11,80 11,80	2,80 2,80	12,7 12,7
cenza	0,729	12,65	0,829	12,80	1,10	8,85	1,85	4,30		``			,	,	,_,	-,	
orizio	0.729	5,50	0,829	5,60	0,95	2,40	1,60	3,50	Matera	-	_	_	-	1,00	10,85	2,45	11,8
rieste	0,619	8,50	0,720	8, 66	1,25	4 —	2'-	5, 10	Potenza	-	-	_	-	1,85	10,64	2,45	11,6
logna	0.554	8_	2054	8,15	1 05	9,90	2, 10		Catanzaro	,	10 —	,	10,15	١,	12.08	,	
rrara	0,004	11 _	0,654	11,35	1,35	4,18	2,10	4,85 6,68	Cosenza	-		` <u>-</u>	-	1,40	6,80	2, 15	13,0 7,2
eli	0,754	11 —	0,864	11,16	1,55	4,60	2,30	5,45	Reggio di Calabria	-,	-	-	- 1	1,50	8,63	2, 25	9,5
odena	0,719	10 — 15 —		10, 15	1,35	5,25 5,50	2, 10	6,20						. [
acenza.		10 -		15, 15 10, 15	1,00	3.30	1,90	6, 45 4, 40	Agrigento	1,024	9	1,134	,	1,75	10,46	2,60	11.5
venna	0,614	1	0,774	9	1,65	4,50	2,30	5,45	Caltanissetta	-	- i	- 1	-	1,84	11,82	2,59	12,7
eggio nell'Emilia	0.720	12 —	0,775	12, 15	1,27	8,12	2,02	4,60	Catania	0,015	12 -	1,075	12, 17	1,60	9,32 9,88	2,45	10,8
				- 1	1		- 1	- 1	Messina	1,050	10 -	1,100	10, 11	1,65	9,61	2, 10	10,9
ezzo	0,900	10 — 8,60	1,010 0,757	10, 16 8, 75	1,30	7,48	2,05	8,43		0,819	16 —	0, 929	16, 15	1,74	9,24	2,59	10, 2
osseto	-	-,00	- 107	-, 15	1,30	6,07	1,90	9,43 7,02	Ragusa Siracusa	_	_	_	_	;	9,89 8,34	:	10,8
vormo				11,16	1,30	7,48	2,05	8,43		1-	18 -	1,120	18,38	1,80	10,75	2,84	9,2 12,3
eca,	0,799 0,735		0,874	10, 15 8, 15	1,30	7,48	2,05	8,43		ļ			1			1	,-
16	0,785		0.664	8, 15	1,36	7.48	1,90 2,05	4,98 8,43	Cagliari	0,696		0,806	8,24	1,45	8,05	2.20	۰.
etole	0,774	10 —	0,684	10, 15	1,40	8,05	2, 15	0	Nuoro	_	3,09			1 -	7 —	1,50	7,95
ma	0,994	7,90	1,064	8 —	1,30	5,85	2,05	7,95	Sassari	0,875	10,60	0.985	10,84	1,29	7, 60	2,04	8,55
	- 1	- i	I	11	- 1	1	- 1	Н	. ય		i		ļ	- 1	. 1	Į.	÷

⁽a) Il prezzo complessivo è quello effettivamento a carico dell'utonte, comprensivo della tassa governativa, dell'imposta comunale sul consumore dell'eventuale comparteccipazione del comuno, — (b) Per l'anno 1946 il prezzo netto dell'energia elettrica di alcuni comuni è comprensivo del sovraprezzo termico.

TAV. 53. — Prezzi al minuto legali di alcuni generi distribuiti mediante carta annonaria nel mese di ottobre 1946 (*)

(Prezzi in lire a litro per l'olio; a kg per gli altri generi)

Citt A			_									_						_	_ '
Alessandria 22 - 25,60 - 1446 555 - 1 Ancona 17 - 54,70 146 22 - 18 Asola 20 - 30 - 150 556 - 20 Transcription 22 - 30 - 150 556 - 20 Transcription 22 - 30 - 150 556 - 20 Transcription 22 - 30 - 150 556 - 20 Transcription 22 - 30 - 150 556 - 20 Transcription 22 - 30 - 150 556 - 20 Transcription 22 - 30 - 150 556 - 20 Transcription 22 - 30 - 150 556 - 20 Transcription 22 - 30 - 150 556 - 20 Transcription 22 - 30 - 150 556 - 20 Transcription 22 - 30 - 150 556 - 20 Transcription 22 - 30 - 150 556 - 20 Transcription 22 - 30 - 150 556 - 20 Transcription 22 - 30 - 150 556 - 20 Transcription 22 - 30 - 150 556 - 20 Transcription 22 - 30 - 150 556 - 20 Transcription 22 - 30 - 150 556 - 20 Transcription 22 - 30 - 150 570 - 20 Transcription 22 - 30 - 30 - 30 Transcription 22 - 30 - 30 Transcription 22 - 30 - 30 Transcription 22 - 30 - 30 Transcription 22 - 30 Transcription 22 - 30 Transcription 22 - 30 Transcription 22 - 30 Transcription 22 - 30 Transcription 22 - 30 Transcription 23 - 30 Transcription 23 - 30 Transcription 23 - 30 Transcription 23 - 30 Transcription 23 - 30		Bana	Gene mine	ri da stra	fns Dento	hero		Grassi		_		Pano	Gene mine	ri da etra	Tine mento	hero	G	rassi	_
Alessandria	OITTA	Pane	Pasta	Riso	Far dl fru	Zace	Ollo	Вцто	Grass		01112	1 11110	Pasta	Riso	di fru	Zuec	Ollo B	urro	
Age Age		<u> </u>	Ī .		l			.		1	•				l Î				_
Age Age			39 50	-	_	148	585	_ '	_	. 1	Ancona	17 —	24.75	_	_	146	_	_ [
Compone		_			_ 1			_		٠,					l _ i		200	_	
Cumeo				i = 1	-			=							l _			_	
Norman 21 - 27,78		_			1 = 1			ı						l _	17 -			$\equiv 1$	
Tortino					_	159					20020111111	1) -:			- 1	114
Vercelli					-				_				1		1 1		i i		
Term 18				_	i				ا ا	.~	Pernela	22	25 —	l - ·	l — I	150	204	_ \	_
Disperial 12	Vercein		• -	_		100				١		16 -	24,50	-	-	154	240	-	~
Emperia 22 29 - 150 - 116 Frontione 17.00 55.91 - 137 220 - -	Genova	22 _	27	l _	_	153	395	-	_	-				l		·	- 1	1	
Savona 19 27		22 -	29 —	_	l·- l	150	l –	l –	1	110	Frostnone	17,20	25,20	-	1 – 1	187	228	-	-
Savona		19 -	27 -	_	l	155	1	-		- 1		20 -	27 -	l —	l —	-	- 1	1	-
Bergamo 22.35 25.50			1	I –	l _	148		l –	۱ –	-		18 -	26,60			_	- I	-1	-
Pergamo 22, 33 25, 50	SEVOLIC I I	1	1	ļ .				1	!	- 1		23,6	0 27 —	- 1		160	320	_	116
Dergamo 22, 33 25, 50		l.			l.	i		1	1	- 1		20 -	- 25 -	- 1	l –	156	275	_	120
Common 22 28	Bergamo	22,85		-	-							1		1	l				i
Commona 23 25 - 15 150 540 -		24 -	1	1 -	1		1.			- 11		1.	1	l					1
Cremona 23 28				-	16					- 11	Campobasso			1 —	-		210	_	
Milano 24 - 90 0 - 150 500 510 9 20	Cremona	23 -	- 28 -	- 1	l –	1	1, -			11		18 -	- 27 -	1 -	-	160	-	-	
Paris 22	Mantova	23	- 28 -		1 —					- 11	L'Aquila	17,5	0 24,5	이	1 -				190
Sondrio 22,83 29,50	Milano	24 ~	-1 —	60 -						- 11	Pescara	18 -	_ 2.F -	- 1	_		- 1		
National Content	Pavia	92 -	- 29 -	- 1	\ —					- 11	Teramo	17 -	- 24 -		1 -	150	. 1	-,	105
Arese 23,00 25	Sondrio	22,8	3 29,5	- P	1 -	1				- 11	•		1 '	1		·	1 1		
Bolzano 24 29,50 17 150 500 c) 249	Varese	23,5	이 28 –	-i -	1 -	15	52	9 (0) 24	일 -	- ∦	-	١	1	1					1
Bolzano 24 29,50		1				Į	1	1	1	ŀ				i –	-			_	-
Bolismo 22,50 25,03 - 148 290 Caserta 21,50 24 27 - 160 500 -			an E		17 _	15	50	ol(c) 24	9 -	K				-	1 =			Ξ	
Bellino 23 27		1			1, –						Caserta] _	1 =				
Pelluno 23 - 27 -	Trento	22,5	0 20,3	۳ –	-	1 **	1	1.	1	I				iΞ	1 =		_		
Bellimo	•	1	ŀ		1	Į.	1	1			Salerno	20 -							
Padova	Belluno	28 -	_ 27 -																1
Rovigo	Padova	24 -	27,5	0 —	1 -		1				Dord	22,5	0 28 -		I —	164		-	10
Trevise		24 -			1 -					- 1		20 -	26,5	o –	19 —	160			-
Udine	Treviso	1		-	-										-			-	_
Verona 24,60 29 147 300 255 Taranto 19 20 25,75 173 214 25 25 25 25 25 25 2	Udine	1	1		-				١.	_"]				이 ㅡ	-		l I	-	-
Vicenza	Venezia			- -	-				0	265	Taranto	19 -	_ 26 -	-	,	158	210	_	-
Vicenza 21 32 -	Verona			7 -				_			•		1		-	l			
Gorizia 21 — 32 — — 67 — — (d) 72 Trieste 21 — 28 — — 67 420 — (d) 70 Bologna 20 — 27 — — 155 — — 105 Ferrara 21 — 26 — — 158 (b) 270 — 108 Ferrara 18 — 27 — — 158 (b) 270 — 108 Modena 19, 67 23, 60 — 144 560 256 Parma 20 — 20, 50 — 185 (b) 503 280 — Placenza 22, 70 25, 60 — 160 153 215 — — Catanisetta 22 — 27 — — 161 216 — — Placenza 22, 70 25, 60 — 160 580 286 Reggio nell'Emilia. 20 — 25 — — 165 580 286 Arezzo 16, 50 23 — — 165 580 286 Firenza 21, 35 20, 33 — 160 7 — 188 — — Ragusa 21, 50 25 — — 156 25 — — 160 27 — — 160 27 — — 160 27 — — 160 27 — — 160 27 — — 160 27 — — 160 27 — — 160 27 — — 160 27 — — 160 27 — — 160 28 — — 160 27 — — 160 28 — — 160	Vicenza	24	_ 21 -		-	-	1	1	1.			1,0	0 95 7	<u>۔</u>	l	179	214	_	1 -
Bologna 20 - 27 -				1	1	١.	I	1_	(a)	72			,.	1	17 -		1	_	1
Bologna 20 - 27 - - 155 - - - 165 60 270 - 185 60 270 - 185 60 270 - 185 60 270 - 185 60 280 - 185 60 280 - 185 60 280 - 185 60 280 - 185 60 280 - 185 60 - 185 60 280 - 185 60 -	Gorizia	.			-			20 _			Potenza	17,	21,0	1	177			1	1
Bologna 20 - 27 - 155 0	Trieste	21	_ 20		-	'	" `	_	1,0	′ ']			1	1	1	1		1	
Bologna 20 - 27 - - 168 3 70 - 108		i	1	1	ļ	ł	1	1					28 ·	1	<u> </u>		1		
Forli 18. 27 170 † - 200 Reggio il Calcalla 2	Bologna	. 1	- 1	- 1	1 -			_ _		700	Cosenza	18			-		1	-	-
Forli 18 - 27 1740 144 560 256 250			- 1	- 1	-	- 1			-		Reggio di Calabria.	18	- 24,E	0 42 -	-	167	216	-	1 -
Modena					_		٠.						i	1	1		1		-
Parma 22 - 24,50 - 153 - 435 - Caltanisactta 22 - 27 - 146 158 - 158	Modena	. 1 .			-		-		~ I	_		177	98 -	_	1_	164	J	۱ –	1 -
Placenza 22,70 25.60 — 160 571 — Calania 22,60 25 — 156 — 156 220 — 166 580 286 — Calania 23,50 27 — 156 — 156 220 — — 157 — Calania 23,50 27 — — 156 — — — 158 — — — — 158 — — — 158 — — — — 158 — — — — 158 — — — — 158 — — — — 158 — — — — 158 — — — — 158 — — — — 158 — — — — 158 — — — — — 158 — — — — 158 — — — — — 158 — — — — — 158 — — — — — 158 — — — — — 158 — — — — — — — — 158 — — — — — — — 158 — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	Parma .						1			_				_ _	I _			l –	
Reggio nell'Emilia. 20 - 25	Piacenza	–						- 1				1		_	1 -	150		-	
Reggio nell'Emilio. 23 3 3 3 3 3 410				••• —	-				nal.	_				_	_	164	250		-
Arezzo 16,50 23 —	Reggio nell'Emilia.	. 20	20	-i -	-	1 *	" "	_						-1 -	_	15	5 →		
Arezzo 16,60 23 158 109 Tributa 21,70 28,50 155 216 155 224 - 186 220 - 186 225		i	1				1								- -	1	265	-	
Fire 126 17 25 37	APAZZO	. 16,	50 23	- -	- -			· -	1.		Downso			50 —		-	1 -	1 -	
Grosseto 17 25 37 - 146 211 - Trapani 22,10 27,36 - 160 245 - Livorno 20 - 27,50 - 150 275 - Lucca 18 24 - 155 346 - Lucca 18 24 - 155 346 - Lucca 18 27 - 169 0) 233 - Capitari 19 23 - 10 25 - 170 302 - Pisa 19,50 28 - 156 0) 233 - Nuoro 20,50 27,50 - 170 302 - Pistole 15 27 - 155 24 - 251 588821 19 - 28,50 - 166 276 - 170 302 - 170 3		. 21	, 35 26,	38 —	· –	1 -				164				15 -	1 -				
Livorno 20 - 27,60 150 275 Lucca 18 - 24 155 348		. 17	_ 25	- 87	- -		- 1			_				36 —	-	16	0 268	1 -	-
Lucea 18 24 — 155 346 — 1		. 20)	50 -	· -		1			_				1.	1		1	1	1
Massa 18 27 - 168 410 - Cagliari 19 23 - 166 220 - 170 23 - 170 302 - 170 20 25 - 170 302 - 170 25 25 - 170 302 - 170 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25		. 18			· -					_	l	-	1.	i		1		J	
Pisa	_	.								_	Cagliari			-1	-	1	-		. -
Pistola				-						_					-		1		. -
Siena 11,30 2 2 3 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		. 18]	. _				.	261	Bassari .				1 -		1	1	1
	Blena	. 14	.00 29	7			1	Ţ	_!_		4	al aar	nunali	1 6, 1	6 e 25 e	il ogo	t mase	aec c)ndo

(*) I prezzi riportati nolla presente tavola sono desunti dalle riisvazioni effettuate dagli uffici comunali il 5, 15 e 25 di ogui istruzioni impartite dall' Istituto Centrale di Statistico.

(a) Prezzo dell'olio mangarinato. — (b) Prezzo dell'olio di semi. — (c) Prezzo della margarina. — (d) Prezzo dello strutto.

TAV. 54. — Distribuzioni di generi razionati, effettuate nei capoluoghi di provincia ai normali consumatori (*) (Razioni in kg)

•	PAN	E (a) .	MINES.		Zucc	BERO	GRA	157 (C)		PAR	TE (a)	GENE MINES	RI DA Tra (b)	ZUO	CHERO	Gaag	163T
	19	946	19	46	19	40	19	46		19	46	19	46	16	46	1	948
оітта	B Settem-	(Ottobre	Settem- bre	Ottobre	Settem- bre	Ottobre	Scttem- bre	Ottobre	OITT&	a Bettem.	© Ottobre	Settem. bre	Ottobre	Settem- bre	Ottobre	Settem- bro	
																	ĺ
lessandria		7,050		2,000		0,800	0,090	0,700	Siens	7,050		2,000			i	.,	
osta		7,050 7,050		2.000	0,300	0,300	0.350	0,300	Siena	7,050	7,050	2,000	2,000	0,800	0,300 	0,180	0,
oneo		7,050		0,600	0,300	u, 300	0,350	0,250	Ancona	7,500	7,500	2,000	2,000	0,800	0.300	0.090	١.
ovara	7,050		2,000	2,000	0,300	0,300	0,425	0,280	.Ascoli Piceno	7,050	7,050	2,000	2,000	0,300	0,300	0,180	0
orino	7,050		2,000	1,000		0,300	0,300	0,200	Macerata	7,050	7,050	2,000	2,000	0,300	0,300	0,200	0
ercelli	7,500		3,000		0,300		-	0,200	Pesaro	6,875	6,875	3,000	2,000	0,300	0,300	0,180	0
Dova	7,050	7,050	2,000	2,000	0,300	0.300	0,190	0,190	Perugia	7,050	7,050	2,000	2,000	0,800	0,300	0,076	١,
peris	6.600	7,050	2,000	1,590	0,300	0.800		0,100	Terni	7,050	7,050	2,800	2,000	-	0,600	0,180	Ô
Spezia	7,380	7,050	1,600	2,000	0,300	0,800	0,200	0,100					1				ı
VOD8	7,050	7,050	2,100	1,000	0,300	0,300	0,100		Prosinone	7.500		2,000	• 2,000		0,300	_	0
							-			7,500	7,050	2,000	2,000	0,300 0,460	-	0,180	
rgamo	7,060		1,000	2,000	0.300	0,300	0.200	0, 200	Rieti	7,000		3,000	1.000	0.300	0.300	0,180	
escia	7,050	7,050	2,000	2,000	0,300	0,300	0,900	0.150	Viterbo	7,050		2,000	2,000	0,300	0,300	0, 290	
по епоры	7,050	7,050	1,500 2,000	2,500	0,300	0,300	0,100	0,140		1,000	1,1.50	2,000	2,000	0,300	0,300	0,280	ľ
notova	7,050		2,000	2,000	0,300	0,500	0.340	0,450	Campobasso	7,500	7,500	2, 125	2,000	0,300	0.300	0,180	۱,
lano	7,050	7,050	2,000	2,000	0.300	0,300	0,100	0,550	Chieti	7,500	7,500	2,000	2,030	0.800	0,300	0,160	¦ o
via	7,500	7,500	2,000	-,	0.300	0,300	0.400	7	L'Aquila ,	7,500	7,500	2,000	2,000	0,400	0,300	0, 225	q
ndrlo	7,050	7.050	.2,000	2,000	0.300	0,300	0,400	0,400	Pescara	7,500	7,500	2,000	2,000	0.300	0,300	0,100	1
rese	7,050	7,050	2,000	1,600	0,400	0,300	0,350	0,800	Teramo	7,500	7,500	2,000	2,000	0,300	0,300	0,235	0
lzano	7,050	7,050	3.000	2,000	0,300	ó, 300	0,300	0,400	Avellino	7,050	7,050	2,000	1,000	0,300	0,300	0,180	0
ento	7,050	7,050	2,000	2,000	0,300	0,300		0,300	Benevento	7,050	7,050	2,000	2,000	_	0,300	0, 180	
·		1			i	<i>'</i>	-,		Caserta	7,500	7.030		2.000	0,300	.,	0,300	
lluno	7,050	6, 345	9,000	2,000	0,600	0,300	0,260		Napoli	7,050	7,050	1,000	3,000	0,300	0.300	0,170	
dova	7,050	7,050	2,000	2,000	0,300	0,300	0,240	0,510	SELETIO	7,500	7,200	2,000	2,000	0,300	0,300	0,380	١
vigo	7,050	7,050	2.000	2,000	0,300	0,800	0,070		Bari	7.050	7,050	1.000	3,000	0,300	0.300	_	١
line	7,050	7,050	2,000	2,000	0,500	0,300	0,180	0,200	Brindlei	7,140		2,000	2,000	_	0.300	0,250	
nesia	6,815	7,050	2,000	2,000	0,300	0,150	0,380	0,200	Foggie	7,500	7,500	2,000	2,000	0,450	0,300	0,180	1
rona	7.050	7.050	2,000	2,000	0,300	0,300	0,180 0,190	0,180	Lecce	7,500	7,500	1,500	1,500	_	0,600	0,180	۱
оепра	7,050	7,050	2,000	2,000	0,300	0,300	0,180	0,100	Taranto	7,500	7,500	1,500	1,500	0,300	0,300	0,366	ŀ
eizia	7,500	7,500	3,600	1,760	0,300	0,300	مثم		Matera	7,600	7,500	2,000	2,000	0,300	0,600	0,180	١,
este	7,500	7,500	2,000	3,750	0,300	0,300	0,860	0,180 0,270	Potenza	7,050	7,050	2,000	2,000	0,300	0,800	0,630	١,
	,,,,,,	.,	2,000	0,150	0,000	0,300	0,300	0,210	Catanzaro	7.050	7,050	0,500	8,000			0,364	١.
logna	7,050		2,000	2,000	0,300	0.300	0,100	-	Cosenza	7,500		1,000	2,000		0,600	0,160	
TTBTB	7,050		2,000	2,000	0,300	0,300	0,075	0,270	Reggio di Calabria	7,500		1,000	1,200	0,300	0,300	0,180	
rn	7,500		2,000	1,500	0,300	0,300	-,	0,200			'		2,200	",""	","	0,200	1
dель	7,050	., .	2,000	2,000	0,300	0,300	0,290	0,300	Agrigento	7,500	.,,,	2,000	2,900	1	0,200	-	l
rma	7,500	7,500	2,000 2,000	2,000	0,300	0,300	0,200	0,350	Caltanissetta	7,500	.,	2,000	2,000		.,	-	
venna	6:600	6,600	2,000	2,000	0,300	0,300	0,400	0,400	Catania	7,200		1,000		0,300		0,090	
ggio nell'Emilla	7,050		2,000	2,000	0,300	0,300	0,200	0,300	Messina	7,500		1,830	2,000	0,300	.,		١
				• •	J, 500	3, 300	3,200	3, 300	Palermo	7,050 7,425	7,050	1,000	0,500	0,300	0,300	0,090	1
ežzo	7,050	.,	3,000	2,000	0,800	0,300	0,200	-	Ragusa	7,425	7,050	1,000	0,600	0,300	,	0,135	
renze	7,050		2,000	3,000	0,900	0,300	0,180	0,180	Siracusa.	6,816	7,050	1,200	1,500	""	0,800	0,135	١,
osseto	7,600	.,	2,000	2,300		0, 800	0,180	0,180	Trapani	7.050		-,	2,000	=	0,700	_	ľ
VOT00	7,185		2,000	2,000	0,300	0,800		0,180		'	l '		-		",,,,,,,	_	Ľ
1008	7.050		2,000	2,000	0,300	0,300		0,200	Cagliari	7,050		2,000	-,	.,			
	6,750		2,000	2,000	0,350	0,300		0,180	Nuoro	7,5Q0		2,000	1,000	0,300	0,300	0,270	1
lse	7,050	7,050	2,000	2,000	0,300	0,300	0,180	0,180	Sessari	7,500	7,500	2,000	2,000	0,400	0,300	0,090	۱

^(*) I dati contenuti nella presente tavola sono rilevati dagli Uffici Comunali delle singole città accondo norme uniformi impartite dall'Istituto Centrale di Statistica. Le razioni considerate sono quelle efettomente distribute al normali consumatori nel corso del mese; la razione manalie dall'Istituto del pane è calcolata considerando il mese di 30 giorni. Le linestita (—) sta di diciare che non yi è stata distributione.

(a) Le razioni distribute si riferiscono a pane o tarina di frumento. — (b) Le razioni distribute si riferiscono e parte el risco (a) Le razioni distribute si riferiscono compundono le distributioni di collo, burro e grassi sumi. Per l'olio le razioni sono ragguagliate è Es considerando il peso specifico di Eg 0,915 per litro. — (d) Nel mese di astribute, la nescituzione di pane è stata distributa: strina di granoturco a Vonezia, per un giorno, Eg. 0,375; gullette a Sizaconsa, per un giorno, Eg. 0,325. — (e) Nel mese di ottobre, in sostituzione del pane è stata distributa in successi di pane è stata distributa di pane è stata distributa.

TAV. 55. - Valore calorico delle razioni medie giornaliere dei generi distribuiti mediante carta annonaria ai normali consumatori nei capoluoghi di provincia (*)

			19	4 6				_ - -		1.9	4 8		
	SE	TTEMB	RE	0.	TTOBR	E		SE	PTEMB	RB.	0	TOBB	
CITTA		- dı	oui		d!	rui	OITTA	i — —	dı	oul	i — i		cul
	Caloric com- plessive	Generi ruzio- nati	Altri generi	Calorie com- piessive	Conerl rezio- nati	Altri generi		Calorie com- plessive	Generi razlo- nutl	Altri generi	Calorie com- piessive	General	Alte
Alessandria	1.087	960	127	1.188	1,109	. 80	Pisa	987	987		. 076	976	
Aosta	919	910	_	900	897	3	Platola	1.009	1.000	_	975	975	
Astil	1 153	1.153	-	1.015	1,009	в	Slena	999	986	19	975	975	l -
Juneo	1.336	1.262	74	791	786	8			l				
Novara	1 228	1 050	178	1.290	1.003	287	Ancona	1.002	1.002	, -	1,022	1,022] -
Portno	1.062	1 062	¦ -	868	968	-	Macerala	987	987 990	18	1,095	1.061	1 2
7ercelli	1.091	1.091		982	982	! —	Pesaro	1.129	1.129	_ 13	1,052	1,052	[_1
Senova	989	959	_	992	976	. 6	l .	1	l		1,002		-
mperia	890	890	_	895	895		Perugia	. 090	996	-	945	616	-
a Spezia	1 164	1 018	146	953	953	-	Terni	1.039	1,039	-	1,012	1.012	-
Ватора.	1.100	1.062	38	811	811	<u>-</u>	Frosinone	933	933	-	976	976	i
	1		ļ	1	l	ļ	Latina	1.027	1.027	-	1884	884	-
Bergamo	952	875	77	1.087	977	110	Rietl,	1.047	1.047	-	884	684	
Brescia	1.132	1.020	112	1.089	951	128	Roma	1.104	1.104		885	865	1
Como	1.008	903	105	1.131	1,021	160	Viterbo	. 1.018	- 1.018	-	1,008	1,000	' -
Oremona	1 024	1.024	I	1.299	1.154	135 28	Campobasão	1.103	1.041	62	1.074	1.074	-
Mantova	1 00%		29	1.023	11	32	Chleti	1.031	1.031	l –	1.022	1,022	: -
Mano	1 045	1 045		1.110	1.078 853	,32	L'Aquile	1.053	1.053	_	1.030	1.036	
evia	1 0×8	1.056	134	1.037	1,031	⁻ a	Pescara	1.003	1.003	_	965	965	1
Sondrio	1.194	1.081	134	971	952	1 *	Тегащо	1.044	1.044	_	1.109	1.074	1
varese	1.001	1	-	1 "	1 ***		Aveiling	. 999	987	12	863	803	ıļ -
Bolzano	1.137	1.137	-	1.036	1.036		Benevento	. 954	946	8	1.032	1,032	
Crento	1.018	1.016	l –	998	998	-	Caserta	. 828	828	_	1,018	1,008	
Belluno	1.182	1.168	14	1.070	1,058	12	Napoll	. 870	870	-	1.145	1,146 998	
Padova	1.003	1.003	1	1.071	1,071	ł	Salerno	1.087	1.087	_	993	٠	:
Rovizo	1.020	953	67	1.007	953	54	Bari	. 816	816	-	1,229	1,220	
Treviso	1.050	1.014	36	980	980	1 -	Brindlet	975	975	-	996	996	
Udline	- 844	812	32	990	960	30	Foggle	1.049	1.049	-	1,018	1,018	1
Venezia	1.012			976	976	-	Lecce	. 930	930	-	1.002 982	1.002 962	
Verona	935	985	-	. 976	Ц		Taranto	. 1.025	1.026	-	H .	l	1
Vicenza	992	992	_	952	. 952	-	Matera :	1.029	1.029	·	1,058	1.058	
	1.268	1.268		986	938	l –	Potenza	1.204	1.123	81	1.117	1,117	' -
Gorizia	1.169			1.240	1.210	1 –	Catanzaro	. 826	826	_	1 182	1.182	- اء
Triesle	1 1	H		1	ĺ		Cosenza	912	912	_	976	976	3 -
Bologus	961	961	1	924	924	-	Reggio di Calabria	. 912	912		928	928	s -
Ferrara	957		1 -	II .	994	6	,	. 933	933		952	952	, I
Forli	1.040			1.045	1.045	1 -	Agrigento	. 933	li .	1 =	959	959	
Modena	1.011		1	1.082		23	Cattania	857	857	_	698	698	- 1
Parma	1.026	11		н	II.		Enna	. 955	955	h _	1,012	1 012	≥ `-
Piacenza	1.175	ii .		930	II .	1	Messins	802	η .	_	760	764	١
Rayenna	1.027		i i	u	1	1	Pajermo.	851	851		802	741	1
Weekin nen sining	1.52	1	ľ	1	l l	1	Ragusa	936	936	-	714	714	
Arezzo	1.100			923	11		Siracusa	798	798	_	935	920	- 1
Firenze	. 981	u		1.988	11		Trapani	. 658	658	-	998	998	8 -
Grosseto,	. 1.029			1.052	11 .	1	Cagliari	985	973	12	.984	R50	0
	. 1.05	1.05	3 -	976	γ∥ ⊌76	, -	1	1	11	1 ~		890	٠l.
Lucca	99	2 99:	.	989	989	ــ ا د	Nuoro	. 1.056	1.060	_	890	or	٠,

^(*) Le calorie medie dornaliere per testa riportate nella presente tavola sono ottenute calcolando le calorie totali delle quantità di reneri razionnti e contingentati effettivamente distributio ai normali consumatori nel corso del mose conderato e dividendo il numero di calorie così ottenuto, per il numero dei zionni dei ma in difetto di taki più recenti sul valore calorie del generi alimentari si per la moreo per la loro determinizione, agli effetti del calcolo predetto sono considerate le calorie unitari del reneri in considerato del controla

TAV. 56 — Paghe lorde minime contrattuali degli operai di alcune industrie in vigore al 1º luglio 1946 in alcune provincie (*)

(Paga giornaliera in lire)

						, = =.	<i>0</i> – <i>1</i>																			
RAMI D'INDUSTRIA QUALIFICHE PROFESSIONALI	Imperia	Затопа	Brescia	Udine	Тегопа	Forli	Modens	Placenza	Grosseto	Livorno	Lucea	Massa Carrara	Ples (a)	Pistola	Резаго (а)	Latina (a)	Ricti	Сатроравно	Chiefi	Тегашо	Avellino	Salerno	Foggla	Caltanissetta	Trapani	Nuoro
Legue e affini : Specializanti (ebanisti di 1º cat.) Qualificati (iu-idaiori, ebanisti di 2º) Comuni (Sepanisni, ebanisti di 2º) Manovali Donne (1º categoria)	430 410 408 398 236	484 469 461 450 263	502 487 479 468 237	402 387 380 370 211	418 403 396 386	454 439 432 422 237	602	402 447 440 430 237	399 391	450	397 390 383 375 171	448 432 420 —		454 439 435 433 216	365 357 333 333 152	401 387 879 309 199	400 362 364 329	918 310 300 298	478 463 454 430 224	430 380 		420 411 401 392	518 454	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1 1 1 1	817 288 274 240
Allmentare: Molini da cereali Specializzati (capi mugnat, mugnat) Qualificati (citindristi, burattisti) Comuni (insaccatori) Manovali	428 413 407 401	472 459 452 441	490 476 469 458	994 882 873 864	9 9 7 9	=	524 609 602 492	450 437 490 424	397 301 365 365	474 468 450 448	416 414 411 409	470 458 452 448	334 311 306 392	9 9	385 373 305	384 374 366	398 383 877 341	362 354 446 338	470 453 450 440	392 872	390 376 369 359	332 321 319 819	451 441 441	406 380 374 238	595 440 494 395	834 820 904 285
Alimentare: Pastifici Specializzati (capi squadra, impasta- tori) Quanificati (misselatori, spanditori) Quanificati (misselatori, spanditori) Manovali Donne (1º categoria)	428 413 407 401 232	472 459 452 444 256	490 470 469 458 230	394 362 373 364 207	410 398 369 380 215	=	524 509 602 492 251	450 437 430 424	394 394 387 385 190	474 468 450 448 240	414 409 205	?	363 379 375 180	? ? ?	841 827 — 120	344 325 327 328 103	398 383 377 341 194	362 354 346 398 220	470 453 450 410 274	405 891 377 872 204	990 876 869 359 216	332 326 320 819 106	484 467 426 —	404 384 375 342	452 418 386 383	819 909 802 299 165
Metallurgica e Meccanica: Specializzati (attrezzisti, fornitori) Qualificati (fabbri, agriustatori) Comuni (aiutanti) Manovali Donn: (I* categoria)	430 416 408 898 236	484 460 461 450 263	502 487 479 468	402 367 360 370 211	418 403 396 386	454 439 432 422 237	524 509 502 492 253	462 447 440 480 237	309 301 386 382 195	458 463 442 437 246	432 416 410 308 104	468 436 428 424 246	419 435 431 420 205	450 437 433 429 222	387 357 344 338 125	\$ GF GF GF GF	418 386 377 341 194	1	474 458 438 434 224	405 980 373 363	312 297 281 257	459 498 403 392	522 468 412 318	7 7 7 7	518 478 898 398	319 292 259 230
Edilida: Specializzati (muraiori, carpentieri). Qualificati (carpentieri, cementisti) Comuni (aiutanti) Manovali	430 416 408 398	484 469 461 450	432 424 412 408	402 387 380 370	437 409 404 395	454 439 432 422	524 509 502 492	462 447 440 430	459 447 130 430	505 496 487 477	440 431 420 420	456 448 428 424	468 462 438 425	460 452 445 438	891 879 370 368	437 423 415 384	431 415 407 890	446 - 868 278	405 454 438 436	394 382 376 367	423 423 831 291	438 438 403 392	683 587 486 473	423 388 354 303	409 389 381 877	319 316 300 299
Ohlmica: Specializzati (artieri di 1º cai.) Qualificati (artieri di 2º cai.) Comunăt. Comunăt. Manovali Donne (maestre)	423 409 402 392 231	480 468 461 450 262	486 479 468	873	410 398 369 360 215	493 425 416	11111	454 442 438 424 233	404 404	454 449 443	363 360 377	460 444 428 424 258	395 388 378 368 170	422	=	9 9 9 9	397 386 378 368	296 289 101	459 454 414 435 225	405 368 380 	390 379 372 362	358 308	=	9 9	1	298 294 288 89
Poligrafica: Specializzati (compositori di 1º 'cal.) Qualificati (compositori di 2º, impressori 2º). Somuni (aiutanti) Manovali (mettitoptio) Donne (1º categoria)	454 447 420 416 201	504 470	522	420 393 370	436 409 380	=	509 502 402 253	447 440 430 237	=	474 488 450 448 240	402 367 367	480 464 410	440 422	9	381 373 333 827 146	367 346 340	303 376	334 304 267	468 434	297 240	294	356	468 488	١,	1 1	323 282 244 280
Guolo e calzature: Specializzati (capi operai, taglialori) Qualificati (segmaiori, tranciulori) Comuni (ribatiliori) Manovali Donno (1º calegoria)	420 405 300 301 220	468	485 480 474	382 973 364	393 389 380	439 432 422	502 492	440	1	===	389 377 376	428 424 420	371 366	433 428 426	ΙΞ	9 9	11111	9 9 9 9 9 9	=======================================	405 892 975 200	961 945 289	396 356	=	8 9	9 9	293 281 267
Testile: Specializzati (coloristi, scepitiori) Qualificati (confectonalori, piepalori) Comuni (carica telai, citindralori) Manovali Donne (I* categoria)	HII	470 454 446 438 255	484 478 486	380 364 344	1	===	=	450 440 482 424 280	=		396 391 388 386 167	1	429 423 413 418 190	428 413	=	8 8 8	416 400 392 365 246	3	Ξ	407 890 — 211	1	472 453 433 439 187	=	\$ 1 1 1	9 9	825 317 301 295 120
Producione e distributione energia ejet- tica : Specializzati (capi squadra) Quolificati (elettricisti) Comuni (quadriani) Manovali (pulitori)	2 2 9	562 510 510 494	566	448	403 390	1	578 538 520 510	440	1	474 486 450 416	378	472	1	511 471 449 437	1	9 9	406	644 604 592 570	*	480 440 434 416	1	560 620 508 492	1	808 288 278 258	9	1 1 1
Trasporii: Trasporii: Quel'incut (conducenti, cutisti) Quel'incut (meccanici eletiricisti) Comuni (fatiorini, stivutori) Manovali (putitori, oleatori)	470 458 440 438	416 380	562	496	469		538 520	440	474	455	395	505 495	402 40E	ì	===	486 427 366 321	396	9	618 471 461 440	l'394 l∷384	456	475	=	405 305 346 396	1	===

^(*) Le paghe minime contrattuali riportate nella presente tavola si riferiscone ad una giornata di otto ore di lavore e sone state calculate al lordo delle ritenute erariali, Cassa Maintite ed Assicurazioni Sociali. Sone comprensive delle indenuttà di prosenza, di carovita, di continuenza e dagli assegni familiari, riferiti ad opperato capo farmizila avonto moglice tre fit il a carlo, talla para relativa alle donne sone esculus gli assegni familiari, essendo state considerate operale non capo famiglia. Per i dati relativi a 47 altro provincie vedasi la tav. 43 a pag. 51 del Bol-letto and del caroline del caro

DATI STATISTICI INTERNAZIONALI

TAV. 57. — Indici generali della produzione industriale (*)

PAESI	1941	1942	1943	1914	1945				1948			
	<u> </u>	(Medla)	· [Febbr.	Marzo	Aprile	Maggio	Giugno	Luglio	Agosto
Bulgaria. Danimarea (a) Norve. la Svezia (a) Canai's (c) Clic (d) Stati Uniti (c)	118 77 89 34 168 115	114 80 78 87 216 114 183	111 82 76 88 250 113 219	81 71 88 259	. 112 (b) 73 65 85 217 135	89 91 102 179 127	90 93 103 189	88 94 104 188 198	98 104 180 142	99 103 170 162	91 70 101 172 149 169	90 1 101 2 167 3 (b) 162

^{1°)} Dati desunti dal Bullotin mensuel de stalistique des Nations Unics.

(a) Indice eliminante solo in parte le variazioni stagionali. — (b) Valutazioni o cifre provvisorie — (c) Indice eliminante le variazioni stagionali. Non sono comprese l'industria mineraria e alcune branche dell'industria tessile.

TAV. 58. — Produzione di alcune merci (*)

ANNT		-	Ger						1				ACCIAIO			
MESI	Belgio	Francia	Ger- mania (c)	Lussem	Regn Unite (a)	Svezic (d)	Canad	la Uni	ti B	olgio	Francia	Lussem- burgo	Regno Unito (a)	Svezia	Canada	Stati Unili
(media mens.)	255 136 . 59	(b) 1' (b) 1	77 1	19	1 8	09 70	87 1. 72 1.	49 4 54 4	.651 .679	259 139 63 61	(b) 195 (b) 106	179 105	1.103	109	227 229	8,991 8,718 8,777 6,027
Febbraio Marzo Anrile Macrio Gingno Luzho Agosto .	157 174 172 194	2 2 2 2 3	14 10 20 14 52 14 69 13	86 9 42 6 42 10 39 11 85 12	94 6 97 6 99 6 11 6 24 6	49 55 66 67	66 1 61 1 64 1 59 1	51 4 41 3 57 2 28 3	.013 279 .064 .340	149 171 172 179 182 201 198	297 319 341 345 377	80 97 100 100	1.126 1.110 1.158 1.056	116 96 111 92 66	228 225 236 195 123	1.285 5.903 6.916 3.695 5.103 5.9-8 4.248
	3	RAME (/)			Рюмв	10 (f)	. [- 2	ZINCO (Ŋ			Per	ROLIO G	REGGIO	
MESI	Canadà (g)	Cile	Sta! I Uniti	Belgio	Canadà (g)	Measico (A)	Stati Uniti (i)	Canedà (v)	Messic (h)					Mcssi	Stati Uniti	Vene-
	16,9 18.9	40.8	63, 2 90, 3 79, 8 63, 6	8.0 0.6 0.6 0.6	14.4 17.0 10 9 12,3	18.3 18.2 15.4 17,3	87,6 41.3 40.7 89.6	13.3 15.0 12.7 13,9	16. 18.	4 ·7: 2 6	3.5 10 3.1 10	9 4	41 . 8 94 11	22 4 24 4	47 16.95 86 16 89	3 2.104 3 3.086
• • •	11.7 11,9 13.8 13,0 11.8 12.8	27.0 36.8 29.4 35.3 17.8 37.4		1.7 2.8 2.1 0.8 0.3 1,1 2,8	13,9 13,3	21.0 16,9	97.8 23.0 21 6 17 7 16.9 30.0 82,4	13.0 14.3 14.5 14.8 14.3 14.5 24,5	12. 10. 17.	7 65 5 65 7 66 0 5:	5.0 7 5.3 8 3.6 6 1.4 6	1 3 7 3 0 3 4 3	63 1.7 55 1.7 65 1.7 54 1.6 63 1	45 6 71 5 40 6	15 18 48 77 18.94 61 20.04	9 4.507 1 4.489 2 1 7 7
				CARBO	NB PO	881LE					ENE	GIA ELE	THIOA	milioni	di kWh	
ANNI MESI	Belgio	Cecnelo-	Francia	Ger- mo∵nia (ms)	Polonia	Regno Unito (p)	India (g)	Cn- nudh	Stacl Uniti (f)	Hel- gio (9)	Francia		Juito 1	iro- term	o- idro-	
(a)	1.125 1.310 1.613 1.029 1.895 1.893 1.822	1.936 952 1.153 1.225 1.099 1.146 1.040	(6) 2. 105 2. 781 3. 614 4.014 3. 884	12,930 10 993	1	16. A43 16. 320 15. 475 15. 878 16. 606 15. 141 17. 258	1 .926 2 .0 6 2 .206 3 2 .575 3 2 .395 7 2 .216 3 2 .254	3 4.224 5 1.143 2 1.122 3 1.329 3 1.336 1.175 1.175	49 110 51 69:3 47 656 40 630 56 274 7 600 22:014 40:293	423 3/h) 377 481 525 48) 490 471 488	b 1.482 (b) 1 134	851 91:1 921 82:1 832 943 929 922 874 812	3.079 3 8.196 3 3.106 3 9.462 3 3.820 3 3.059 3 3.237 3 2.762 3	.310 .308 .263 .103 .458 .418 .649 .349	61 6.13 75 6.16 79 6.66 80 6.22 79 7.27 68 6.68 67 7.09 66 0.68	6 12.252 2 12.854 0 11.878 6 9.967 8 10.521 0 10.577
	(media mens.) (a) Febbralo Marzo Arorlle Maczio Glupro Luzio ANNI MESI (media mens.) (a) Febbralo Marzo Areile ANNI MESI (media mens.) (a) Febbralo Marzo Anolle (media mens.) (a)	MESI Belgio [media mens.] 255	MESI Belgio Francis	MESI Belgio Francis Germans	MESI Belgio Francia Ger- Ger-	MESI Belgio Francia mania Lussem Femoral mania Lussem Call mania Lussem Femoral mania Lussem Femoral mania Lussem Femoral mania Lussem Femoral mania Lussem Femoral mania Lussem Femoral mania Lussem Femoral mania Lussem Femoral mania Lussem Femoral mania Lussem Femoral mania Lussem Femoral mania mania Lussem Femoral mania man	MESI Belgio Francia Ger Liusem Recto Callo Cal	MESI Belgio Francia	MESI Belgio Francia Cermonia Lussem Cermonia Center	MESI Belgio Francia Germania Lusaem Cualco	MESI Belgio Francia Cermonia Lussem Culto	MESI Belgio Francia Cermania Liussem Cinito Cunada Canada Cinito	MESI Belgio Francia Cer mais Lussem Culto Cult	MESI Belgio Francia mania Lussem burgo Canada Cana	MESI Belgio Francia Dissem Di	MESI Belgio Francia Cert Luserm Unit Cert Curs

^(*) Dati desunti dal Bulletia mensuel de statistique des Nations Unics.

(a) Valutazioni o elfre provisore — (b) Non compress l'Alsazia-Lorena. — (c) Zona cocidentale britannica. — (d) Non compresse le leghe (di ferro.— (c) Non compresse le leghe (di ferro.— (c) Non compresse le leghe (di ferro.— (c) Non compresse le leghe (di ferro.— (c) Non compresse le leghe (di ferro.— (c) Non compresse le leghe (di ferro.— (c) Non compresse le leghe (di ferro.— (di ferr

TAV. 59. - Numeri indici dei prezzi all'ingrosso (*)

(Base: gennaio-giugno 1939 = 100)

ANNI	1.	CEC081.0-	1				PAESI	Pon-) B	BONO UNIT	_
MESI	BULGARIA (a)	VACCEIA (b)	DANIMAROA (c)	Finlandia (c)	FRANCIA	NORVEGIA (d)	Ваваг	TOUALLO	Board of Trade (c)	Statist (a)	Economis (a)
M1 (media)	. 148		185	174	150	167	•	159	157	159	1:
42	188 237	145	194	214 243	159 181 210	177 179	158 161	177 220	164 167	169 172	16
48	345 550	148	196 196	2:19	243 953	181 182	165 (e) 183	247 241	171	177 182	16 17
			i			1			1	_ [
Marso	598 600	274	164 186	545 558 613	445 497	171 169 171	242 243	246 254	177 177 177	185 180 188	17 17 17
Aprile Maggio Gauano	601 602 608	274 277 280	187 186 187	6.15 6.12	504 598 661	171 174 173	246 247 251	250 237 231	178 178	189 189	17 18
Luglio	1 000	292 294	188 195	619 624	512 630	175 174	253 259	225	181 182	194	18

a nni Mesi	Svezia (c)	Svizzera (g)	TURCEIA Istanbul (c)	ARGENTINA (c)	Canada (c)	(c)	MESSICO Messico	Pert (d)	Bureau of Lator Statustics	Irviny Figher	AUSTRALIA (c)
1941 (modia) 1942	158 173 179 179 178 169 169 169 170 170 170	201 202 2.1 201 201	170. 830 673 446 431 436 447 443 427 417	182 197 205 211 216 222 222 222	123 130 136 140 141 143 144 144 148 149 149	133 140 1 km 215 219 226 213 239 240 255	108 129) 144 184 203 219 224 228 231, 236 239 242	141 177 2.11 2.15 2.17 220 22.1 224 224 220 230	114 129 135 136 138 141 143 144 145 148 163	117 134 149 142 145 146 148 149 150 163 162	117 191 132 139 139 139 100 140 110 140

^(*) Duti desunti dai Fulletin mensuel de statistique des Nations Unies.

(a) Phine muse o laizio dei mare seguente. — (b) Bisso : i trimestre (20 = 100 '\cents, Moravia : Si-sia e dai gannalo 1946, alcuni prodotti per la Slovacchia. Fina messo chialio dei messe excuente. — (c) Medi mensue. — (d) Medi messe. — (d) Cire provvicora.

TAV. 60. — Numeri indici del costo della vita (*)

(B-se: gennaio-giugno 1939 = 100)

Composizione degli induci: A = Alimentazione; B = Riscublame-to e illuminazione; C = Vestiario;

D = Abitazione; E = Altre spese

ÁNNI	CROOSPOA	VCCHIV	DANI	AORAN	FINLA	NDIA	Non	AIDS	REGNO	Unito	:	Sr	EZIA		Svizzi	BHA
MESI	Praga	(a)	Pa inter	ese o (b)	Cltie	(c)	Cit		24-6 Citta		Citu	s (d)	15 Città		34 Città	(b)
	A-E	A	A-E	A	A-E	A	A-E	_A	A-E	A	A-E (b)	A (b)	A-E (a)	A (a)	A-D i	
1941 (media)	147 160 158 159 168 806 807 307 306 805 303 805	138 142 140 142 146 319 317 318 316 311 311	148 153 165 168 169 — 167 — 157	151 150 155 168 157 — 156 — 156 —	435 438	140 174 194 197 307 459 473 472 475 493	151 163 150 158 158 158	155 156 158 157 157 158 158 158	130 129 131 132 132 132 133 133 133 133 133	124 118 122 124 125 124 124 124 126 126 126	140 142 143 144 144 148	141 140 139 139 137 140	146 150 149 149 149 148 149 149 149 149	140 153 158 156 155 157 157 158 159 159	142 149 152 153 151 150 150 151 152 152	135 154 163 166 166 161 159 161 162 161

	ANNI	TURO	BIÝ (1)	ARGE	AKITK	CANA	DY (9)	0	LE	PE	RŮ	STA	TI UNITI	(a)	AUSTI	RALIA
	MESI	Ista	nbul	Bueno	-Aires	Paese intero	Citiè	Santi	ago (c)	Lime	(a)	20-51 Citià (h)	51 Città (h)	61-178 Clttà (i)	. s	0 Ittà
		A-E		A-E		A-E (v)	A	A-E	_ A	A-E	A	_A-E (σ)_	A	A-E	A-E (l)	A (m)
1941 1942 1943 1944 1946	(media)	188 2:18 347 343 363	144 282 469 409 416	106 112 119 110 133	107 117 118 119 142	111 116 118 118 118	118 129 133 133 135	189 167 194 217 236	138 180 213 228 243	118 132 140 166 185	126 140 157 179 109	125	131 146 144	106 116 122 124	110 119 123 122 123	102 111 111 110 111
1946	Febbraio Marzo Aprile Aprile Muggio Giugno Luglio Agosto	369 867 368 360 321		;	9 1 1 1	110 120 121 128 124 125 125	185 137 140 144 146 147	258	259 265 273 278	201	209 209 209 210 210 221 221	131 132 133 135 142	151 154 175	128	123 123 125 125 126	111 112 112 113 113 112 111

^(*) Dati desunti dal Bullstin mensuel da statistique des Nations Unice.
(a) Metà mese. (b) Fine mese o inizio del mese asquento. — (c) Media mensile. — (d) K. Socialstyrelsen. — (e) Bank. — (f) Base: 1838 — 170.
(f) Bona anche considerate le spese per mobilio e articoli casalinghi. — (f.) Burcus of Labor Statistics. — (f.) National Industrial Conference Board — (ii) Media trimestrale. — (m) Compress l'illuminazione. Media mensile.

TAV.	61. —	Circol	azione	mo	netaria	(*)	
(Bialietti i	in circolo	zione in	milion	i di	valute	nazion	ali

SITUAZIONE ALLA FINE DEL PERIODO -	Belgio (a)	Francia (b)	Paggi Baggi (c)	REGNO UNITO	SVEZIA	SVIZZERA	TURCHIA	ARGEN- TÎNA	BRASILE	Canada (d)	BTATI UNITI (e
Unità monetaria	Franco belga	Franco	Florino	Lira eterlina	Corona	Franco svizzero	Lira turea	Peso	Cruzelro	Dollaro canadese	Dollaro
939 - Dicembre 442 - Dicembre 443 - Dicembre 944 - Dicembre 945 - Dicembre 946 - Dicembre 946: Febbraio Marzo Aprile Maggio Giumo Luglio Agosto	27. 994 67. 912 83. 226 70. 376 73. 143 72. 838 72. 564 72. 542 72. 505 71. 862 71. 284	151.322 382.774 500.386 572.510 570.006 605.156 613.434 616.102 625.809 629.181 612.879 633.327	3,034 3,478 5,078 1,713 2,251 2,390 2,521 2,567	923 1.089 1.239 1.380 1.328 1.342 1.342 1.342 1.343	1. 422 2. 016 2. 266 2. 492 2. 782 2. 606 2. 507 2. 453 2. 453 2. 455 2. 455	2.637 3.048 3.548 3.835 8.689 3.614 3.579 3.564 3.617 3.639	961 880 896 896 891 833 818 824	1.191 1.627 1.636 2.354 2.630 2.940 2.979 3.033 (f) 3.414 3.437 3.502 3.599	8.230 10.081 14.462 17.756 17.844 17.837 17.812 17.697 18.652 18.888	694 874 1.036 1.129 1.087 1.102 1.114 1.109	15.41 20.44 25.80 28.51 27.85 27.87 27.83 28.24 28.24 28.25

(*) Dati desunti dal Bulletia mensuel de statistique des Nations Unies.

(a) In base al decreto del 6 ottobre 1944, i biglietti da 100, 500 1000 e 10,000 franchi perdettero nel Belgio il loro corso legale. Tall biglietti devettero essere presentati fino al 13 ottobro, per essere, por la maggior parte, trattenuti temporamemente in un conto bioccato. I biglietti devettero essere presentati fino al 13 ottobro, per essere, por la maggior parte, trattenuti temporamemente in un conto bioccato. I biglietti consensati a tale data raggiunaero I 90 miliardi. Dal gennato 1945 non sono compresi I biglietti bioccati. — (b) I biglietti della Banon di Francia devrettero esperentati per il loro esmblo con unovi biglietti, ra il 4 e il 15 giugno 1945. I vecchi biglietti non hanno pio corso legale. — (c) A partire dal 1947 in tempora 1945, tattil vecchi biglietti in circolazione emessi dalla Nederlandsche Bank, come pure I e buoni-arcento (moneta enseddarta) e i biglietti et truppe sileste hanno cassato di avere corso legale. Analoga miliara avera già colpito i biglietti da 500 e da 1000 forni nel marça si biglietti e da 100 forni nel marça si del 1945, — (d) Banoa del Canadà: emissione totale, compresi i biglietti conti dalle e Chartered Bunka . — (e) Ofrecolestime totale, esclusi i biglietti entuti dal Tesoro e dalle Banche della Risevra federale, ma compresi i certificati di oro e di argento, i e moneta d'argento e divisionarie. — (f) Dal maggio 1946, comprese le monete sussidiarie.

TAV. 62. — Commercio speciale di importazione ed esportazione (*) (Milioni di valute nazionali)

A M N I	Belgio (a)	DANIMAROA	Francia (c)	IRLANDA (đ)	Norvegia	PORTOGALLO	Regno Unito(e)	SVEZIA	Svezeba (A)
MESI	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	lmp, Esp.	Imp. Esp. (g)	Imp. Esp.	Imp. Esp.
Unità moneteria	Franco b.	Corona	Franco	Lira steri.	Corona	Soudo	Lira sterlina	Corona	Franco 84.
1889 (media mensile). 1943 1944 1944 1946: Febbraio Marzo Aprile Maggio Gingno Lugilo Axosto	1.019 1.788 535 7428 835 4528 1.144 832 2.783 1.290 2.953 1.860 3.770 2.265 4.085 2.242 4.006 2.860 6.172 2.243	102,1 111,5 97,2 113,4 58,4 75,3 143,4 93,0 185,2 69,8 174,5 108,2 194,8 92,7 193,9 128,0 259,6 136,1		2,17 2,29 2,35 2,47 3,39 2,93 4,50 2,96 5,78 3,36 5,44 3,04 6,04 2,51 5,79 2,33 3,85 2,12	84,0 44,9 60,1 43,1 100,3 27,8 86,3 71,7 118,0 74,9 133,7 92,2 141,9 108,3 166,4 122,5	276, 9 836, 2 326, 7 263, 6 388, 0 269, 8 233, 3 265, 8 356, 0 280, 7 402, 3 375, 574, 9 379, 8 416, 3 815, 1	(d)102,7 19,4 107,8 22,1 87,6 82,8 75,7 60,0 98,8 67,1 94,1 69,4 112,8 85,2 88,7 65,0	151,2 97,7 139,8 71,1 90,7 146,4 188,9 164,9 225,7 166,9 267,2 180,0 282,7 222,1 282,7 222,1 299,7 237,5	259, 2 177, 313, 3 200, 278, 8 196, 279, 3 225,

ANNI	INDIA (4)	ARGENTINA	Brasile (d)	OANADÀ (m)	Опл	Wirskiido (0)	Pert (p)	Stati Uniti(q)	(P)
MESI	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.	Imp. Esp.
Unità monetaria	Rupia	Peso carta		Dollaro can.	Рево ого	Peso	Sol	Dollaro	Lira sterl. A.
1939 (media mensile). 1943	83,5 155,1 140,6 182,4 180,2 181,7	83,9 196,7 96,2 209,1 144,4 211,3 147,5 313,3 175,1 335,1	514 727 660 594 718 1.016 875 1.105 968 1.481 1.126 1.495 1.056 1.263 1 1.732	144,6 250,1 148,6 290,3 132,1 272,9 117,0 164,7 139,9 180,0 160,8 180,3 164,2 198,8 157,7 168,8	53,0 72,3 58,2 78,7 68,1 82,7 79,8 70,7 71,1 49,9 77,9 62,6 63,0 75,2 74,0 110,7 90,6 87,2	75, 6 94, 2 157, 1 67, 3 138, 6 111, 1 191, 4 122, 5 192, 1 135, 7 (b) 183, 1 (b) 150, 6 (b) 201, 5 (b) 120, 5 (c) 170, 6 (b) 115, 0	42, 67 45, 61 45, 62 56, 21 48, 29 90, 24 51, 36 49, 43 52, 31 81, 03 68, 02, 78, 57	281,7 1.049,2 323,3 1.188,6 339,6 799,0 308,0 650,1 373,6 786,8 394,1 740,1 388,8 816,3 970,7 858,1 420,1 807,0	19,81 10,93

(*) Dati desunti dal Bulletin mensuel de statistique des Nations Unics. Saivo indicasione contraria, i dati si riferiscone al commercio delle merci, con seclusione dell'oro o dell'arxento in vergne e delle monete. Per effetto del forte rializo del prezzi verditeatesi, in conseguente della guerra, in quasi tutti i Passi, succio all'importazione degli ecambi commerciali.

Indicasioni al periode del guerra della periode degli ecambi commerciali.

Indicasioni al periode del della della periode degli ecambi commerciali.

Indicasioni della della periode della della periode degli ecambi commerciali.

Indicasioni e della della della periode degli ecambi commerciali.

Indicasioni e della periode della

APPENDICE

STATISTICHE DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE SCUOLE E ALUNNI ISCRITTI NELL'ANNO SCOLASTICO 1945-46

1. - Premessa. - I dati pubblicati nelle tavole seguenti costituiscono i primi risultati sommari provvisori di un'ampia e dettagliata indagine sull'insegnamento - la prima del dopoguerra in questo campo eseguita dall'Istituto Centrale di Statistica d'intesa e in collaborazione col Ministero della Pubblica Istruzione. In base ai nuovi criteri, stabiliti da apposita Commissione di Studio, vennero disposti nuovi moduli di rilevazione, da compilarsi da ogni scuola; tali moduli, controllati dai competenti uffici del Ministero. vengono elaborati dall'Istituto secondo un piano di spoglio concordato tra le due Amministrazioni.

L'adozione di moduli distinti per ciascuna scuola ha consentito non solo un più accurato controllo, ma più ampie possibilità di claborazione dei dati raccolti, nonchè la richiesta di nuove notizie non rilevate in passato, e che si ritengono della massima importanza ai fini di una più precisa ed approfondita conoscenza della situazione scolastica nei vari rami e gradi di insegnamento, sia governativo che non governativo.

Invero i dati raccolti, dei quali è in corso di ultimazione l'elaborazione, permetteranno, ad esempio, di illustrare aspetti di particolare rilievo, quali la classifi cazione dei Comuni secondo il numero di scuole elementari e medie esistenti, la distribuzione delle scuole e degli alunni per singole provincie e in ciascun Comune capoluogo, nonchè la ripartizione di tali scuole ed istituti secondo la forma giuridica (governative, pareggiate, parificate, private, ed altri caratteri.

I dati della presente pubblicazione sono, perciò, solo un sommario riassunto di alcuni fra quelli più importanti che vedranno la luce in apposito volume. Tuttavia, essi sembrano sufficienti ad indicare come si presenta, all'indomani della guerra, la situazione scolastica nei vari rami d'insegnamento.

Anche la scuola ha notevolmente risentito, più di tutte le altre forme di attività culturale o intellettuale. gli effetti disastrosi della guerra: tali effetti, come si vedrà, non si sono mostrati ovunque egualmente e, soprattutto, non hanno influenzato i vari rami d'insegnamento allo stesso modo. Per alcuni di essi, infatti, si sono avute sensibili diminuzioni di iscritti; per altri, notevoli aumenti; per altri ancora, invece, si è manifestato un diverso orientamento, espressione di nuove tendenze che la guerra ha assecondato e sviluppato, e che forse diminuiranno o scompariranno altrettanto ferente definizione di scuola, allora intesa come «il rapidamente. E' certo che un assetto normale degli complesso degli alunni appartenenti ad una o più classi,

istudi, anche perchè la riforma della scuola, iniziata in piena guerra, non è stata finora completata, è ancora lungi dal verificarsi. La presente s'atistica, la prima dono vari anni di interruzione, ci mostra un mondo scolastico con caratteristiche alquanto diverse da quello precedente. I dati che saranno raccolti per i prossimi anni saranno particolarmente interessanti al riguardo.

Ciò premesso, si illustrano brevemente alcune principali variazioni, osservate per i vari rami d'insegnamento, limitatamente alla consistenza numerica delle scuole e degli alunni iscritti nell'anno scolastico 1945-46, rispetto alla situazione dell'anno scolastico 1941-42, che è l'ultimo per il quale finora si avevano dati disponibili.

Si avverte che per il 1945-46 i dati posti a confronto per le scuole del grado preparatorio e dell'ordine elementare e medio non comprendono la Venezia Giulia e Zara; per ragioni di comparabilità, anche dai dati del 1941-42 sono stati detratti quelli che riguardano la regione suddetta, limitatamente però, ai dati posseduti, mancando quelli delle scuole tecniche e professionali disponibili solo globalmente. Per la scuola media unica manca, per il 1941-42 e per la Venezia Giulia e Zara, il dato del numero delle scuole.

E' anche da tener presente che, mentre per entrambi gli anni posti a raffronto, i dati dell'ordine elementare e superiore comprendono scuole statali e non statali, quelli dell'ord ne medio riguardano le sole scuole governative. Ciò perchè non sono ancora disponibili i dati sulle scuole medie non governative dell'anno 1945-46.

- 2. Scu le del gralo preparatorio. Le scuole del grado preparatorio (asili infantili, scuole materne, giardini d'infanzia) segnano, rispetto al 1941-42, un lieve aumento, essendo salite da 10.334 nel 1941-42 a 10.599 nel 1945-46. Anche in aumento risultano gli scritti, sia maschi (da 375.369 a 424.231) che femmine (da 382.890 a 444.881).
- 3. Integnamento elementare. Le scuole elementari (statali, parificate e private) risultano nel 1945-46 in numero di 33.816, esclusc, per le ragioni sopraindicate, quelle della Venezia Giulia. Tale cifra non può essere confrontata con quella risultante dalla precedente indagine del 1941 42, in quanto il numero delle scuole (127.826) da essa rilevato risultava da una dif-

purchè affidate ad un solo maestro, nell'orario normale ». Nella nuova rilevazione si considera più propriamente per scuola « un insieme di classi affidate a più maestri e funzionanti in un solo edificio, o anche in edifici diversi, ma costituenti un unico organismo scolastico, ovvero un insieme di classi affidate ad un solo maestro funzionanti in località isolata ». Non è quindi in alcun modo possibile confrontare fra loro le due cifre.

Alla cifra sul numero delle scuole indicata per il 1945-46 occorre aggiungere le 1.436 scuole sussidiate, dotate dei primi tre anni di corso soltanto, indicate in nota alla tav. 2.

Nell'anno scolastico 1945-46 il numero degli iscritti nelle scuole elementari (compresi i 29.251 alunni delle scuole sussidiate) raggiungeva la cifra di 4:357.137 alunni, cifra che segna, rispetto a quella corrispondente del 1941-42, una diminuzione del 12.5 %, corrispondente ad una diminuzione assoluta di 622.289 unità. Tale diminuzione, particolarmente significativa, dipende dalle condizioni generali del Paese e dalle vicende attraversate negli ultimi anni.

La proporzione tra i due sessi si è mantenuta quasi invariata rispetto agli anni precedenti, oscillando intorno a 52-53 maschi su 100 alunni di ambo i sessi.

La distribuzione degli alunni nei singoli anni di corso dal 1° al 5°, in confronto a quella corrispondente osservata nel 1936-37, è indicata dalle cifre seguenti: nel 1936-37, su 100 iscritti al 1° anno si avevano 88,9 al 2° anno, 77,4 al 3°, 54,4 al 4°, 40,6 al 5°: nel 1945-46, su 100 iscritti al 1° anno, se ne contavano 65,6 al 2°, 54,0 al 3°, 42,0 al 4° e 29,6 al 5°: particolarmente notevoli risultano le diminuzioni del 2° e 3° anno rispetto al 1° anno, che attestano riduzioni mai prima osservate.

4. - Insegnamento medio, classico, scientifico e magistrale. — L'istruzione classica, scientifica e magistrale governativa, ivi compresa la scuola media unica, presenta una distribuzione, quanto a numero di scuole, che, in generale, non differisce sostanzialmente da quella del 1941-42, tranne una sensibile diminuzione nel numero delle scuole dell'ultima specie.

Il numero degli alunni presenta un incremento del 15,5 % nella scuola media unica, del 20,0 % nei ginnasi e nei licei ginnasi e del 116,4 % nei licei scientifici. Una diminuzione notevole (29.1 %) si riscontra invece negli istituti magistrali.

Nella distribuzione per sesso è particolarmente notevole l'aumento delle femmine nei ginnasi e nei, licei ginnasi, cui fa riscontro il livello presso che stazionario dei maschi; negli istituti magistrali, invece, presentano una sensibile diminuzione le alunne (—17,5%) e una diminuzione assai più sensibile i maschi (—57,0%). Complessivamente, il numero degli iscritti è passato da 336.020 nel 1941-42 a 382.539 nel 1945-46, con un aumento percentuale del 13,9%.

5. - Insegnamento medio tecnico e professionale. - L'insegnamento medio tecnico e professionale governativo ha particolarmente sentito gli effetti della guera, specialmente per quanto riguarda la scuole di arviamento.

Nel 1941-42 il numero delle scuole e istituti di istrazione tecnica e professionale era di 2.405 (con 424.60 alunni): di questi, 887 erano a tipo agrario (con 42.938 alunni), 717 a tipo commerciale (con 196.92 alunni), 764 a tipo industriale (con 179.408 alunni), ivi comprese le scuole femminili e 37 a tipo nautico (con 5.393 alunni). Delle 2.405 scuole e istituti, 1.751 (con 317.785 alunni) erano costituiti da scuole e cori di avviamento professionale e 46 (con 4.453 alunne) da scuole professionali esclusivamente femminili.

Nel 1945-46 il numero delle scuole e istituti discende a 2.015 (con 285.141 alunni): erano a tipo agrario 602 (con 32.103 alunni), a tipo commerciale 646 (con 147.120 alunni), a tipo industriale, ivi comprese le scuole femminili, 738 (con 102.639 alunni), a tipo nautico 29 (con 3.279 alunni). Delle 2.015 scuole e istituti, 1.375 (con 172.715 alunni) erano costituiti da scuole e corsi di avviamento professionale e 54 (con 4.320 alunne) da scuole professionali esclusivamente femminili.

Si osserva una quasi generale diminuzione del numero delle scuole e, soprattutto, degli alunni: particolarmente notevole quest'ultima per l'insegnamento di tipo industriale e per le scuole e i corsi di avviamento professionale di tutti i tipi.

6. - Insegnamento artistico. — L'insegnamento artistico governativo comprende: le scuole e gli istitui d'arte, le accademie di belle arti e i licei artistici, i conservatori di musica. Nel 1941-42 dette scuole erano complessivamente 89, con una popolazione scolastica di 6.708 maschi e 2.177 femmine: nel 1945-46 risultavano in numero di 86, con una sensibile diminuzione di alunni, discesi a 5.569, e un aumento di alunne, salite a 2.483.

Considerando le varie specie di scuole artistiche si riscontra: nelle scuole e negli istituti d'arte una sensibile diminuzione di iscritti (da 5.836 a 4.554), nelle accademie e nei licei artistici, invece, un discreto aumento di alunni (da 1.250 a 1.839) e nei conservatori di musica una lieve diminuzione della popolazione scolastica (da 1.799 nel 1941-42 a 1.659 nel 1945-46).

7. - Insegnamento superiore. — Il numero degli studenti universitari nell'anno accademico 1945-46 è risultato complessivamente di 189.663, la più alta cifra che mai sia stata raggiunta in Italia. La causa di que sto aumento più che notevole va ricercata essenzialmente nelle facilitazioni che, durante e dopo il periodo bellico, vengono usualmente concesse per le iscrizioni:

un fenomeno simile già si verificò dopo la guerra del 1915-18, ma quello riscontrato adesso, che si presenta in misura più accentuata, dipende anche dal fatto che le grandi facilitazioni concesse sin dal 1940 per il conseguimento di titoli di studio presso le scuole medie superiori hanno influenzato già da allora l'incremento degli iscritti al primo anno degli studi universitari. Infatti, da una media di circa 22.000 studenti di primo anno nel 1937-38 e nel 1938-39 si sale a 27.526 nel 1939-40 ed a 54.507 nel 1940-41. Anche la cifra complessiva degli iscritti aumenta in proporzione: da 77.429 nel 1938-39 a 85.535 nel 1939-40, a 127.058 nel 1940-41, a 145.793 nel 1941-42 ed a 164.863 nel 1942-43.

La distribuzione per Facoltà esprime anch'essa il mutamento operato dalla guerra: non tutte le Facoltà infatti, hanno veduto in egual misura crescere i propri iscritti. Nel 1942-48 la distribuzione degli studenti per Facoltà segnalava al primo posio l'economia e commercio, con 38.356 studenti (23,2 % del totale): seguiva la giurisprudenza, con 23.189 studenti (14,1 %), la medicina e chirurgia, con 18.785 studenti (11,4 %), la medicina e chirurgia, con 18.720 studenti (11,3 %), le scienze matematiche, fisiche e naturali, con 18.331 studenti (11,1 %), il magistero, con 12.572 studenti (7,6 %).

Nel 1945-46 il primo posto era tenuto, invece, dalla rispettiv medicina e chirurgia, con 34.399 studenti (pari al 18,1% turali, del totale): seguivano l'economia e commercio, con mente).

30.139 studenti (15,9 %), la giurisprudenza, con 23.820 studenti (12,5 %), le lettere e filosofia, con 20.502 studenti (10,8%), l'ingegneria, con 19.295 studenti (10,2%) e le scienze matematiche, fisiche e naturali, con 18.821 studenti (9,9 %).

Rispetto al 1942-43 l'incremento maggiore si è avuto per la Facoltà d'ingegmeria (da 9.133 a 19.295 iscritti), per quella di farmacia (da 4.043 a 8.315) e per quella di medicina (da 18.720 a 34.399); sono invece in diminuzione gli iscritti alle Facoltà di scienze politiche ed economia e commercio, passati complessivamente da 12.352 a 32.065.

Quanto alla distribuzione per sesso degli studenti iscritti, si rileva un ulteriore aumento assoluto e proporzionale delle femmine, la cui percentuale sul totale degli iscritti è passata dal 16,0 % nel 1936-37, al 22,2 % nel 1941-42 ed al 25,1 % nel 1945-46 (anno in cui si sono raggiunte 47.638 iscritte in complesso). La facoltà in cui l'affluenza delle femmine è risultata maggiore era quella di lettere, con 13.660 iscritte (66,6 % degli iscritti d'ambo i sessi della Facoltà e 28,7 % del totale delle iscritte di ogni Facoltà): seguivano il magistero, con 8.063 iscritte (68,8 % e 16,9 % rispettivamente), la farmacia, con 4.920 iscritte (59,3 % e 10,3 % rispettivamente), le scienze matematiche, fisiche e naturali, con 8.148 iscritte (43,3 % e 17,1 % rispettivamente).

TAV. 1. — Scuole del grado preparatorio

Numero delle scuole e degli alunni iscritti nell'anno scolastico 1945-46

												
REGIONI	I	N COMPLES	380		STATALI		BRETT	IN ENTE	MORALE		NON ERET	
	'n.	Alunni	iscritti		Alunni	isori#ti		Alunni	lecritti		Alunni	isoritti
<u> </u>		M F	F	N.	MF	F	N.	MF	F	N.	M F	F
	Ι.	,						,				
lemonte	1 428	78.669	36.856	4	878	165	683	48.026	24.504	541	24.270	12.18
dguria	978	21.501	10.671	1	88	12	157	9.424	4.584	220	12.044	5.97
ombardis	2.601	209.240	105.378	. 7	804	158	954	95.986	48.225	1.640	112.960	57.00
enezia Tridentina	192	13.023	6.680	1	70	. 31	48	8.615	1.787	148	9.938	4.76
Teneto	1.171	116.578	59.155	8	- 505	229	190	21.337	10.680	978	94.736	48.24
Venezia Giulia e Zara	1 1	1	1	1	.1	1	,	î	1	1	,	1
Conditia	679	47.128	24.019	_	_	_	148	13.075	6.517	581	34.069	17.50
oscana	712	50.333	26.479	2	78	38	141	10.896	5.164	569	39,861	20.27
farche	284	17.260	8.666	8	156	68	91	6.757	3.409	190	10.847	5.18
Jmbria	167	10.207	5.099	8	- 93	51	40	8.852	1.063	124	6.762	8.38
azlo	686	65.681	88.008	86	4.857	2.044	103	9.696	4.969	547	51.628	25.09
bruzzi e Molisc	295	24.047	12.869	2	148	82	82	9.163	4.698	211	14.718	7.58
ampania	590	64.945	88.797	8	263	129	129	16.138	8,395	458	48.544	25.27
oglie	293	80.464	21.004		_		80	12.750	6.664	213	28.714	14.84
ucania	101	9.923	5.22B	1.	125	65	26	2.663	1.548	74	6,935	8.61
alabrie	267	28.039	15.052				68	7.685	4.008	199	20.854	11.04
Moille	538	44.045	23.841		274	161	67	6.865	8.888	478	87.406	20.30
ardegna	217	84.129	10.763		-	-	61	10.668	5.575	156	23.461	13.208
Totale ,	10,599	869,119	444.68h	7ê	8.777	8.216	8.858	gi88.816	195.776	7,695	1574,339	666.887

TAV. 2. — Insegnamento elementare

Numero delle squole e degli alunni iscritti nell'anno scolastico 1945-46 (a)

			scu) LE [N CO	MPLE	880					s	OUOL	E STA	TAL	1		=
. PEGTOVI				· . 🛦	LUNN	1801	ITTI							LUNN	1801	RITTI		_
REGIONI	Ñ.	Classi		_		per ai	ani di c	corso `		N.	Classi		\		per a	on! dù c	0180	_
			MF	F	10 anno	2º anno	9DD0 8°	4° 81110	godo Po			MF	F	1° anno	2° anno	8º anno	4°	6°
				İ		1		_										
Plemonte	3.513	17.200	284.120	138.724	70.416	60.955	60.309	50.241	42.199	3.250	16.193	261.656	125.047	64.552	56.190	55.841	46.579	29.84
Liguria	1.209	6.768	111.538	53.770	29.659	23.378	23.290	18.679	16.532	1.052	6.053	07.687	48.237	25.781	20.442	20.494	16.588	14.24
Lombardia	3.921	22.512	605.046	292.008	173 322	126.592	124.687	100.411	79.834	3.610	20.989	560.618	264.421	162.363	117.179	115.824	93.198	72,04 -
Ven. Tridentina.	1.139	6.109	86.246	43.047	21.622	16.619	16.743	15.723	15.139	1.133	6.080	85.579	42.574	21.650	16,671	16.610	16.613	15.00
Veneto	3.384	17.870	535 280	249.481	70 29.659 23.378 23.290 18.679 16.632 03 173.322 120.592 124.887 100.411 79.834 147 21.822 16.819 16.743 15.723 16.139 81 191.777 111.714 102.088 75.708 53.032					3.245	17.173	613.814	236.536	185,605	107.236	98.776	72.676	19.65
Ven. Giuliae Zara	,	1	, ,	1	1	1	3	1	1	î	î	3	î	9	l r	1	1	1
Emilia	3.234	15.616	340.643	162.322	113.351	72.323	66.951	50.638	37.330	3.107	15.043	326.348	162.919	109.257	69.011	64.223	48.537	35,29
Товсапа	3.025	13.903	260.692	122.848	- 77.013	63.956	51.543	38.919	29.231	2.783	12.679	235.102	106.480	69.311	67.618	46.708	35.326	26.1K
Marcho	1.841	7.460	143.070	66.881	44.009	39.564	27.755	18.968		II .	1	l		43.149	30.724	27.140		
Umbria	1.195	4.996	91 512	37.721				11.090							21.107		1	
Lazio	2.020	12.161	310.120	147.161	l	l	ı		1			255.415		1	62.772			
Abruzzi e Molise	1.926	8.695	193.910	89.186		51.904	l .					191.716			1	33.560		1
Campanie	2.239	13.136	375.698	175.185		I		1			1	354.769		l .		57.044		27.160
Puglie	837	7.915	260.535	125.516		59.681		1		u .	1	245.903			1	ı		19.316
Lucania	420	2.378	60.443	28.253		14.652					1					10.641	1	4.7%
Calabrie	1.485	7.381				43.117									42.932	1	1	13.165
Sicilia	1.799	14.014			1	81.082			ı	II	1	344.331	1			I		28.983
Sardegno	629	4.437	130.960	63.759	56.516	81.910	20.455	13.436	e.641	613	4.353	129.381	62.993	56.937	31.519	20.925	10.23	8.90
Totale	89.616	139.440	4.327.888	2.056.170	1486401	984.108	810.244	603 . 307	443.626	31.716	172.641	4.068,033	1,695.699 	1.409.898	829.411	758.489	564.06	408,828

			SCU	OLE	PARI	FICA	TE			_		80	UOL	E PR	VAT:	HO		
				A	LUNNI	ISOE	RITTI			$\overline{\cdot}$				LUNN	1801	ITTI		
REGIONI	N.	Clasei		T		per an	ما 10 ادم	0180		N.	Clessi		_		per an	ani di c	0180	
	-		M F	F	enno	2° BDBO	8° anno	4° anno	5° anno			мғ	F	1° anno	2° anno	anne	anno	5°.
			Ì	i		-												
Plemonte	55	201	5.139	8.599	11.569	1.104	943	772	745	208	866	17.331	10.078				2.890	
Liguria	16	1	1.721	859	419	294	280	855	373	141		12.130	6.675	3.459			1.738 6.525	7.00
Lombardia	19	102	4.808	3.241	989	985	928	668	718	292		40.120	24.346			8.135 92	9.025	1
Ven. Tridentins.	2	10	211	145	44	33	41	56	87	1	19	. 450	328	l .			2.672	1 7
Veneto	19	104	3.920	. 3.280	1.200	828	852	520	531	120	593	17.546	9.663	5.072	9.652	8.370	2.072	,
Ven. Giulia e Zara		3	1	9	9	9	1	1	, 1	ľ	1	,,,,,,,	1	1 '	' '	2 645	1.981	1.8
Emilla		27	1.026	957	293	249	163	170	131		548	13.269	8.446			3.270	2.366	1.3
Toscana	8:	1 300	A.268	6.034	2.394	2.006	1.665		1.046	N.	718	17.322	10.334			467	408	
Marche	1	5 2:	588	571	110		_			ii .		2.669 1.862	1.359		1		252	2
Umbria	1	5	1.753	1.248	437	425					111	1.862 39.858	25.103	1			6.164	4.7
Lazio	6	4 36	1 14.849	6.475	4.034	3.536		2.376	1.928	12	/ - I	2.083	1.083				289	. 2
Abruzzi e Molise		1 :	111	66	1	87		<u> </u>		22 133	ı	15.658	8.998	1	1	2.946	1.811	
Campania	1	6 144	5.271	2 662		_		728	554			14.187	8.116			2,586	1.936	1.5
Paglie	1	9 6	445	366	172	100	61	61	51	"	17	149				1	24	
Lucania	-	-	l –	-	-	-	l			26					1	1	483	
Calabrie	•	16	i	77		46	1 -			11	1	13.261	7.851		1	2.608	1.651	
Bicilia	8:	-	11	1				1		11			422		-1	1	83	3
Sardegna	1	35	690	344	207	151	124	122	80	1 ''	52	"	***	1				١.,
Totale	84	1.69	52.918	83,911	15.829	12.888	10.290	8.027	8.929	1.756	8,191	211.940	128.860	61.17	49.856	41.515	81.217	29.6

(a) Nei dati indicati nella tavola non sono comprese le scuole sussidiate dallo Stato. Nell'anno scolastico cui si riterisce la presente statiste il numero di tali scuole risultava di 1.438, con 29.25i siunni, di cui 13.789 framine. La distribuzione degli iscritti per anni di corso era la seguinte: 13.630 alguni al primo anno, 6.537 al secondo anno e 9.084 al terzo anno.

TAV. 3. - Insegnamento medio, classico, scientifico e magistrale governativo Numero delle souole e degli alunni iscritti nell'anno scolastico 1945-46

· 	_	_						-	GI	IBANN	SITPI	ERIO	e r	1	_	•						
,	_		SOU	OLA	MEDI	<u> </u>		_			solati)			!		L	ICE	I G-I	NN	ABI		
REGIONI	J_,			ALUN	NI 180	BITTI		-		Aı	UNNI	iscrit	т				ΔL	ממס	1 18	OB I T	TI	
	N.	Olassi	In con	plesao	per s	nni di	corso	N.	Classi	In com	plesso	per dl (inna oero:	N.	Classi	In com	pleeso		per a	nni d	l cors	•
		-	MF	F	1° anno	2° anno	anno			M F.	F	1° anno	go anno			MF	È	anno 1°	2° anno	anno	4° anno	anno
	Ι.			İ	Ι –	Ī	Ī.				İ				ì							<u> </u>
Piemonte	38	559	14.58	6.667	5.584	4.962	3. 9 91	8	17	319	161	202	147	22	200	5.387	2.512	1.378	1.091	1.264	884	770
Liguria	22	382	10.069	4.276	4.068	3.236	2.758	2	7	154	61	106	48	9	147	4.118	1.046	1.092	815	977	706	528
Lombardia	67	805	23.278	9.572	8.830	7.754	6.689	6	10	203	92	133	70	20	288	. 6.846	4.451	2.401	1.620	1.983	1.522	1.120
Venezia Trident,	11	99	2.440	1.092	939	787	714	3	0	29	14	19	10	6	49	1.067	461	204	215	219	201	168
Veneto	96	447	12.000	4.938	4.812	3.071	8.226	2	7	179	69	116	64	14	163	4.683	2.057	1.242	908	1.026	824	683
Venezia C.e Zara	1	1	1	1	1	,	1	1	1	. 1	1	1	9	۱ ا	9	1.	1	٠	1	1	1 1	1
Emilla	48	652	18.717	8.820	7.830	6,921	4.986	5	10	261	147	160	. 101	16	199	5.670	2.935	1.424	1.123	1.848	1.004	771
Тоясапа	39	532	14.463			4.766		10	25	436	194	- 225	211	17	186	4.589	2.077	1.052	996	1.059	818	664
Marche	28	325	7.812	3.602		- 1		5	-13	276	101	165	110	12	100	2.468	1.100	621	512	562	418	860
Umbris	13	160	3.897			1.297	1.043	3	- 8	179	94	95	78	6	50	1.847	610	816	294	298	258	170
Lazio	61	690	18.180		7.684			10	27	466	183	262	204	21	347	10.146	4.117	2.491	2.046	2.390	1.840	1.373
Abruzzi e Molise	27	290	7.538	1 1		2.504		8	6	128	50	77	61	9	188	9.783	1.571	968	765	864	677	519
Сатравів	84	740	19.316				0.000	θ	36	1.012	441	572	440	22	494	12.716	2		2.543		2.144	
Puglie	87	553	14.508	1 1	0.00.	4.992	4.009	6	92	920	803	449	371	20	326	9.296	3.573	2.257	2.067	2.066	1,532	1.874
Lucania	6	64	1.421		508	484	429	-	-		-		-	. 5	31	1.038	324	250	220	242	193	
Calabrie	23	841		4.123				5	19	456	159	238	218	11	162	5.142				1.234	880	706
Sioilia	67	961		10.500			******	20	73	1,932	814	1.000	872	30	682	16.486	6.487	9.674	3.127	4.191	2.938	2.556
Sardegna	16	207	5.361	2.743	2,176	1.726	1.450	5	15	371	181	203	168	6	80	2.584	1.273	607	550	688	411	363
Totale	572	7.812	206,790	90.144	61 .388	68.212	57.198	101	a11	7.244	8.058	4.091	3.163	241	8 477	99.361	42.229	24.418	20.130	28.418	17.245	14.150
	- 1						1	7-1	-				1.200		·····							

			LIC	EI	SOIE	NTI	FIOI				I	BTITU	JTI	MAG	BTR	ALI	
REGIONI		•			LUNN	1 180	BITTI						ALU	NNII	BOBIT	TI	
	Ň.	Glassi	Іп соп	plesso		per a	ani di	00180	,	N.	Classi	In com	pleaso	D	er anni	di cor	\$60
			MF	F.	anno	2° anno	8000	4° anno	8nno			MF	F	1° anno	enno enno	anno	4° anno
		_		Ī.					Ι΄ Ι	1						ĺ	<u> </u>
Piemonte	4	50	1.568		617	420	315	156	160	10	94	1.959	1.779	495	459	416	589
Liguria	8	38	1,378	279	506	298	298	136		6	58	1.242			807		I .
Lombardia	8	164	4.510	1.150	1.407	1.179	098	648	1	13	144	8.329			816		
Venezia Trident.	2	12	295	64	97	69	. 78	38	16	3	20	368	380	1	96		
Venete	9	96	2.588	597	860	641	546	299	242	9	104	2.174	1.910	678	517	459	
Venesia G.e Zara	1	١.	1	t	1	,	,	1	,	· •	1	,	1	, ,	1	,	
Emills	9	149	4.608	1.878	1.490	1.091	970	636	512	12	148	3.293	2.980	1.005	847	629	818
Toscana	. 11	136	3.357	643	1.009	816	688	458	886	14	124	2.789	2.298	760	699	552	
Marche	4	30	936	162	. 280	257	201	100	98	a	62	1.386	1.140	341	266		
Umbris	- 4	91	762	164	241	168	180	97	66	5	42	920	771	182	268	***	1
Lazio,,,,,,	4	83	2.325	317	600	892	492	255	186	14	152	8.164	2.699	818	892		
Abruzzi e Molise	2	14	318	66	70	64	67	85	62	7	72	1.817	1.424	428	497	482	1
Camapania	6	80	2.407	372	598	589	492	889	350	11	166	8,973	3.042		1.132		
Puglie	4	75	l.991	871	513	483	415	824	256	5	96	2.599	1.981	558	723	577	741
Lucania	-	– .	-	_	- I	_		-	-	3	28	792	508	184	213	171	224
Calabrie.	2	27	769	211	209	155	155	136	114	Б	85	2,222	1.613	444	642	516	621
Sloilla	6	95	- 2.459	708	582	602	507	827	447	17	220	4.773	3.616	1.075	1.260	1.029	- 1.409
Sardegna	9	. 30	816	817	238	236	161	99	79	8	44	1.180	1.057	322	302	271	285
					i										- 1	- 1	
Totale	60	1.107	81.164	7.191	0.419	7.656	6.578	. 4.021	3.499	144	1.658	87.980	81.857	9.404	10.038	8.145	10.895

TAV. 4. — Insegnamento medio tecnico e professionale governativo

Numero delle scuole e degli alunni iscritti nell'anno scolastico 1945-46

	A) .	Souole	e Co	rsi d	i avvi	vment	o pro	fe:8ü	onale	(a)	<u>.</u>						_
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ļ		8 C	ס ָט	LE		_		COF	SI BI	ENNA	LÌ	_	COI	RSI AI	MŪM	4
ŘĚGÍONI		l			eni iso	RITTI	_				IMNU	ISCRITT	∥	-		ALUM	
	N.	Classi	compl	880		ini di o	<u> </u>	N.	Cluss!	eompl compl	cesó	di co	-067	и.	Classi	IBOBI	m
			MF	F	anno	anno (3°		_	MF	F	anno a	2° 1220			MF	,
		•												•			
Piemonte		H 31	1. —	- A - 221	tipe 274∣	116:	120ii		40	6831	3221	483	180				
Liguria	11 11 19	9 66 6	69	15 436 33	38 588 24	14 214 8	17 295	16 5 37 12	46 13 110 91	125 1 814 493	65 796 243	87 1.319	38 495 151	24 3 82	27 3 44	451 35 912,	2
Ven. Tridentina	19	1 1	1.433	409 7 517	688 1 829	344 333	401 1 307	1 ¹² 36	37 1 91	651 1	205 1 487	381 1 864	170 170 372	1 2	- 2	40 1	-
Emilia	9 4 8	18	598 218 444	81 30	252 83	159 60	185	16 5 2	48 12	633 152	213 61	405 91	228 58	16 4 11	19 6 14	301 69 248	1
Umbria Lazio Abruzzi e Molisc	19 7 17	62 39	707 495	73 211 180 407	230 380 235 773	107 193 134 342	107 134 126	11 7 24	. 25 15	286 215	23 122 93	49 199 148	10 87 67	5	- 5 12	65 211	
Jampania Puglie Jucania Jajabrie	12 4 7	67 16	990 142	314 49 94	773 514 74 134	253 41 83	\$12 223 27 107	16 5 7	55 46 13 17	243	918 302 95 85	657 506 161 212	275 261 62	- 6	- ⁷	150 - 60	_
ilolila.	25 8	126 44	1.836	650 163	959 282	446 92	107 431 78	25 12	75	305 1.323 418	62:2 205	911. 298	93 412 120	15 4	2 21 4	51 411 97	
Totale	172	,	12.318	8.673	6.337	2.939	3.042	247	686	10.923	4.297	7.135	3.088	134	169	3.108	1.
lemonte	ı 36	2. 1 299	A	- t i 6∪01		2.799	1 0 T C	i 8 l 6 8		1 2031	93:	128:	ווכיל	81	. 91	491	
lguria ombardia cuezia Tridentina	21 42 10	180	5 840 20 921	2 880	2 993 10 204	1 446 5 929 5 5	1 201 4 788 434	. 6	l ē	223	93 95 272	149 605	77 74 803	_ 1	1 1	43 16 165	
eneto enezia Giulia e Zara	26 1 26 33	213	6 706 1 1 232	3.334 9 3 517	3.237 1 8 119	1 760 1 1 574	1 709	1 2	1 8	75 1 76	35 1	62 1 58	23	7	=	1 38	
oscanaarche mbria	1 8	8 43 8 43	1 122	2.842 5±1 417	499	336	1.499 258 204	Ξ	ΙΞŪ	=	=	[<u>= </u>	Ξ	_ î	_ i		
azio bruzzi e Molise	2	8 39 2 18	4 656	4 629 254 2 013	329 2.420	167 1 243	1 631 182 893	- 1	- 2	- 30 30		- 22 18	- 12	Ξ	=	ΞΙ	
ugile ucania siabrie	-	4 -2	716	810 240	380	189	505 147	=	= 2	= 82	=	=		пппп	111111.		
icilia	1	4 2	E 539	288	330	149	791 66	=	=	=	Ξ	Ξ	=	i	_		
Totale	32		7 80.164 . —			22.161, indi		19 alai		1.577	649	1.019	528	7	10	277	
demonte	1 2	27: 18	81 4 889	1.28	7: 2 566 3 1 552	1.194	909	9	1 22	435 622	170 512	298 420	137	1	1	23 26	
iguria jeguria ombardia Jen. Tridentina Jeneto Jeneto	4	4 9 4 34 5 2 6 20	5 618	73	5 138 403	1.747	2.511 93 1 307	29 2 11	83	1.916	788 20 178	1.366 51 346	580 26 142	- 2	-10 2	238 -62	
tmilis	1 2	1 2 16 17	9 3 4.855	1.014	2 733	1 052	1 1.070 1.124	7 2 6	1 4	95	1 40 46	68 149	27 61	-,	-]	1 20	
darebe Jmbria "azio Abruzsi e Molise	1 1 2	9 3 6 5 17	1 2 513 3 1.413	44 213 1.19	1.178	721 347	816 317 978	- š	_11	195		146	- 12	- 4	_ 6	150	
Campania	3	5 7 4 23 6 10	7 2 090	366 1.00:	1 132 1 3.449	514 1.7.18	1.269 658	8 2 1 1 2	2 7 4 6 2 5	127	สก	88 44 50	41 9 87	Ξ	Ξ	Ξ	
Jucania Calabrie Bicilia	l i	5 2 6 10	647 1 2.956	100 473 555	249 1 608	165 789 537	138 559 501	. 2 . 2	5	53 87 65 94 93	18 45 24 27 41	41 66 70 34	24 28 23 16	_ 1	1	28 24	
ardegna	1 1 35	1	784 59.863	240	455	189	140	î 69	2 2 227	! I	30 2, 07 3		16 1.414	_ _ 20	29	_ 570	
			4. —	- A	tip		utie				_,				-01	 1	
Venezia Giulia e Zara Emilia Marche	1 -	. <u>+</u> .	1-47	<u>-</u>	1 1 28	<u> </u>	<u> </u>	1 2	1 5	1 24	1 9	10	1 5	=	= 1	=	
Campania	=	_ = [] = [Ξ			=1	- 1 2	- 2 6	96 44	= 8	23 29	13 15	Ξ			
Sardegna	1	2 3 1 6 2	2 144		76	33	15 35	- 1	_ 6	_ ⁶²	-22	_80	-28	=	=	Ξ.	
10(a)()		-, -	-	27	168	68	58	8	19	160	30	110	56 1	- 1	- 1	- !	

(a) Durante l'anno scolastico 1945-46 non hanno funzionato 224 corsi.

Segue: Tav. 4. — Insegnamento medio tecnico e professionale governativo NUMERO DELLE SCUOLE E DEGLI ALUNNI ISCRITTI NELL'ANNO SCOLASTICO 1945-46 B) Scuole e Istituti tecnici

	······································
SOUOLE	ISTITUTI
ALUNNI 190ElTTI	ALUNNI ISORITTI

		·	500	011			l			1.0	1110	11			
P W G I O N I			AI	INNU	190B1TT	1	}		ĺ		ALUNI	11 IBO	RITTI		
REGIONI	N.	Olasai	in con	plesso	per an	ni 100	N.	Classi	in com	рјевво		per s	anni di c	20180	
			мъ	F	1° anno 2°	anno			MF	F	1º anno	2º anno	3º anno	4° 0.000.0	6º a nno
		'					_		•						•
	-		J	. — 8	cuole e L	etita!	i tecni	ci agrai	ri						
Plemonte	1	2	10	- 1	5	5	1	5 1	170	- 1	84	44	27	36	20
Liguria	1	2	9	_	8	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lombardia	1	2	21	-	16	5	3	21	755	- j	127	116	195	225	152
Venezia Tridentina	-	-	_	- 1	-	-	- 1	-	-	- j		-	-	-	-
Veneto	. 4	8	143	-	91	52	2	19	694	- [121	142	170	143	112
Venezia Giulia e Zara	1	1	'	'	1	'	1	1	1	1	7	'	1	1	. 1
Emilia Toscana	1	2	30	~	17	13	3	33	975	-	198	162	218	238	171
	•1	2	37	-	25	12	8	25	745	-	158	149	169	160	89
Marche	1	2	60	- 1	43	87	8	25	648	-	146	125	136	192	109
Lazio	1 2	2 4	109 68	_	66 47	43 21	1 2	6	170 172	-	58 56	31 86	24	84	28
Abruzzi e Molise	1	2	. 14	_	- 6	И	1	- 1		-			42	24	i2
Campania	2	4	46	_	23	8 23	1	5	118	-	18 18	13 54	31 71	34	22
Puglie	1	2	22	_	. 12	10	1 2	11		·	18 48	46	63	47 84	
Lucania	_ `	_ 1		_	_ 11	_ ~1	_ 1			, _	46	10	63	94	63
Calabrie	1	1	17	_	17	_	_ 2	11	186	_	- 46	22	32	53	32
Sicilia	8	6	49	_	21	28	2	15	466	_	90	66	75	139	107
Sardegna	_	_ 1	_ [~		_ [2	10	227		42	43	87	55	50
					.		_			_	"	. "	*"	85	80
Totale	91	41	655	-	395	260	28	202	5.799	-	1.158	1.030	` 1.236	1.404	978
		•	2	— Souo	le e Is'it	u'i t	ecnici	00mme	rcjali						
Plemonte	.15	44	1.282	893	781	601	13	222	6.264	1.723	1.801	1,478	1.293	1.046	706
Liguria	10	38	1.191	728	728	463	7	121	2.938	617	903	643	647	483	362
Lombardia	23	68	1.702	982	1.094	60s	20	. 301	8.751	2.595	2.744	2.300	1.503	1.304	900
Veuezia Tridentina	4	11	263	158	156	107	3	20	789	184	227	198	152	118	94
Veneto	13	* 32	899	339	534	288	. 8	103	3.235	688	997	772	569	507	390
Venezia Giulia e Zara	7	1	7	,	3	,	9	,	1	î	1	. 1	1	1	,
Emilia	12	. 36	1.150	692	720	424	12	191	Б. 844	1.266	1.691	1.995	1.053	863	642
Товса <u>в</u> а	. 17	56	1.462	783	899	563	12	179	3.476	408	911	833	698	526	474
Marche	δ	- 13	293	150	176	118	9	127	2.123	448	549	496	468	347	263
Umbris	4	8	181	120	95	86	6	91	919	109	309	254	169	107	90
Lazlo	16	66	1.618	950	976	643	11	234	4.302	765	1.299	973	865	686	479
Abruzzi e Molise	2	, 6	96	49	57	39	7	118	2.104	344	596	481	417	343	267
Campania	10	84	879	422	640	339	8	. 166	2.908	263	701	- 698	577	624	348
Puglie	8	18	482	158	281	201	٠. 8	161	2.859	267	683	648	e60	469	873
Lucania	~	-	_	-	-	-	1	12	314	61	85	76	54	51	48
Calabrie	2	8	184	65	114	70	- 4	51	1.39	118	440	298	267	234	166
Sicilia	11	80	773	252	430	343	13	166	3.609	406	928	879	750	080	582
Sardegna	. 5	4	82	48	58	24	4	96	785	191	215	192	165	118	105
Totale	152	474	12,460	8.717	7.643	4 817	145	9.340	52.642	10.392	15.172	19.614	10.159	8.409	6.288
	. '	ļ	- 1	l	. 1	Į			١	-	1	- 1	. !	1	

Segue: TAV. 4. — Insegnamento medio tecnico e professionale governativo

NUMERO DELLE SCUOLE E DEGLI ALUNNI ISORITTI NELL'ANNO SCOLASTICO 1945-46

B) Scuole e Istituti tecnici

			scu	OLE						IS	TITU	ŢI			
REGIONI	N.	Classi		IN N U	anni d	er l corso	N.	Classi	!n 00m	nplesso	ALUNI		BITT		
	l		MF	F	a nn o	2° anno			МВ	F	l° anno	2° anno	3°	4°	6° anno

3. — Sonole e Istituti teoniol industriali

•	•														
Piemonte	121	30	614	, - I	319	295	61	116	8.470	·- 1	797	720	626	703	624
Liguria	6	14	949	. –	235	108	1	12	270		74	67	46	64	28
Lombardia	18	45	880	-	662	. 318	12	176	6.710	40	1.480	1.278	1.031	1.066	865
Venezia Tridentina	2	4	40	-	80	10	2	17	410	_	142	95	79	56	44
Veneto	18	51	1.024	- 1	708	916	7	130	2.751	14	693	856	589	468	346
Venezia Giulia e Zara	1	1	,	9	1	1	. 1	1.1		1	1 1	1		1	1
Emilia	13	47	1.412		8,89	523	1 4	58	1.680	_	309	:162	897	344	248
Toscana	16	49	752	12	464	298	4]	46	1.195	_	241	244	214	291	205
Marche	8	92	619	-	360	159	2	86	1.028	~	161	218	224	260	170
Umbria	5	16	211	5	155	56	2	27	794	-	129	185	179	159	142
Lezio	12	30	5 15	-	326	189	2	88	1.124	1	\$27	251	199	158	89
Abruzzi e Molise	9	19	971	1	225	146	2	29	712	2	116	138	207	159	100
Capapania	16	46	1.158	-	761	897	. 3	48	1.308	-	265	308	255	314	225
Puglie	0	14	833	. – I	221	112	3	39	1.137	-	197	239	276	248	183
Lucania	4	8	134	- i	81	53		·-	-	_	- 1	- 1	- 1	_	
Calabrie	7	21	561	1	359	202	8	36	1.083	_	244	229	257	214	145
Sicilia	9	20	. 979	-	292	97	5		1.532	_	821	302	821	870	218
Sardegna	3	6	52	9	35	17	2	12	178	-	60	88	29	30	21
												- 1	,		
Totale	163	435	9.298	22	6,002	8,296	60	677	24.431	68	5,658	5.810	4.928	4.688	3.654
												- 1			l .

4. — Istituti tecnici nautici - Scuole professionali femminili - Scuole di magistero professionale per la donna

		ISTI	TUTI	TEC	NICI	NAU'	rici		SC	UOLE	PRO FEMM	FESS	IONĀ	TI	BCU PRO:	OLE FESS.	PER	GIST LA DO	ERO NNA
				ΔLυ	ı'n n	IĠOR	1771				AI	UNNE	ISORI	PTE		Ī	ALUN	NE IS)RITI
REGIONI	N.	Classi	1100		per a	ani di	corso		N.	Classi	1 1111	ADE	per di o	orso	N.	Classi	1111	annid	er i con
			com. pleaso	1° anno	2° anno	anno	anno	5° anno	'		oom- plesso	1° anno	2° anno	30 anno		İ .	com- plesso	1° anno	2° a 10114
							,						, .		ĺ	<u> </u>			
Plemonte	–	-	- :		-	_	-	- 1	, 1	8	80	14	11	5	l –	-	l _	l	 -
Liguria	8	86	764	173	209	121	146	115	-	-	-	-	-	-	_	_	_	_	-
Lomabardia		—	-	– 1	_	_`	-	l – I	8	8	198	85	66	47	` 2	9	215	132	l
Venezia Tridentina	-	l –	_	_	_	_	_	I – I	-	—	-	-	_	l – I	 	l –	l –	_	l –
Veneto	1	. ●	158	30	38	85	89	22	1	9	104	48	24	82	1	. 6	164	99	l
Venezia Giulia e Zara	1	1	1	. 1	9.	1	4	1 1	9	1	î	1	1	1	3	1	1	Ŷ	1
Emailia	l –	l –	_	_	_	_	l –	-	. 6	17	396	174	111	111	1	4	119	72	
loscana	1	. 8	77	18	11	17	10	15	6	21	298	118	90	84	4	17	245	147	
Marche	1	10	93	10	17	27	15	18	2	6	82	33	23	20	1	. 4	76	31	
Umabria	l –	l –	- 1	_	_	_	i –	-	1	3	26	11	11	9	_	l –	_	l –	-
Lazio	2	2 20	282	61	_62	56	60	84	7	27	864	163	93	108	8	13	227	150	ı
Abrazzi e Molise	-	I –	l — '	- ·	-	·	-	-	1	3	83	28	24	91	,	4	69	88	
Campania		3 31	762	209	168	165	138	107	8	13	362	161	109	92	1	ıl ə	273	159	1
Puglie	1	1 10	165	42	30	28	31	26	8	10	336	194	118	89	1	4	49	28	
Lucania	-	1 -	i –	i –	-	l –	l –	-	-	-	-	-	-	l – I	I —	l –	l –	_	-
Calabrie	 -	-	-	-	-		- :		2	12	. 305	107	90	108	1	1 6	159	93	
Sidilla	1 .	4 98	448	166	100	61	78	43	2	6	85	40	21	24	I	l –	! _	-	-
Sardegn a		기 8	82	1,6	20	17	13	18	1	8	57	25	16	17	-	-	-	-	-
Totale	1	7 16	9,621	784	665	514	515	393	88	138	2.725	1.141	807	777	1	74	1.698	949	Ι,

TAV. 5. - Insegnamento artistico governativo

NUMERO DELLE SCUOLE E DEGLI ALUNNI ISCRITTI NELL'ANNO SCOLASTICO 1945-46

A) Scuole d'arte e Istituti d'arte

·			·			<u></u>										
			Ŗο υ	OLE D	ARTE						1811	UTI	D'ART	e		
D D O LO N L				ALUNNI	(SORITTI					,		ALUNNI	ISCRITT			
REGIONI	N.	In com	plesso	r	er anni	q cors	•	N.	In con	plesso		I	or anni	di corso	1	
		MF .	F	10	20	80	4		MF	F	10	2ª	80	· 4°	5°	6°
Plemonte	2	199	6	48	16	42	. 25	_	_	_		_	_	-		_
Liguria .	. 1	67	1	· 91	11	12	` a	-	-	-	-	_	_	-	1	_
Lombardia	2	276			49	37	18	-	- i	- 1	- 1	_	_	-	- 1	-
Venezia Tridentina	2	137	30		27	47		-					1 - 19	_ 20	16	- 29
Veneto	6	651	99	30#	116	135	91	1	141	28	40	29	19	20	10	23
Venezia Giulia e Zara .	_		_	-	- 1	-							I	50	53	45
Emilla	2	292	21	134	37	31	90		285 212	190 35	47 81	19 27	71 81		93	90
Toscana	6	233		123	54	23	33			20	61	95			20	30
Marche	- 4	138	58	168	73	63	- 44	1	110 110	20	22	16	18		15	
Umbria	-	- 1	_	-	- 66	- 34		1	110	**		70		31		_ "
Lazio	5	366	36		61	34	15 20		- i		-		1 =			_
Abruzzi e Molise	, b	289	41	143	. 41	59 14	- 8		101	14	23	-11	12	14	19	22
Campania	3	149 297	6 Q	80 169	88	14	16	∥ 1∣					l _**		. '"	
Pagile	3	237	_	169	_**	1+		i					_	_		_
Lucania	-	-	-	-				I - 1		I I I			I _			_
Calabrie	l	334	79	212	71	30	21	Ι-,	89	_,	87	17	11	10	. 8	6
Sardegna	°	- 334	- 70	- 212	_''l		-	i	80	18	16	28			7	6
Totale	45	3.426	447	1.698	654	541	888	12	1,128	291	297	176	201	179	148	139

B) Accademie di Belle arti, Licei artistici e Conservatori di musica

		Acca	DEMI	рі В	ELLE A	ATI				Lioe	LARTE	TICI				Conse	RVATO	RI DI	MUSICA	
REGIONI			Δı	וממט.	BORIT	ea .	_			Δī	INNO	ISORIT	Ti.				ALU:	ONI LEC	BITTI	
	N.	comp	e650	per	anni	đi cor	80	'n.	oomp		per	enni	di cor	80	N.	comp		per pe	riodl d	і согво
		WE	F	10	2°	8° .	4°		MF	F	10	2°	30	40		MF	F	infer.	medio	super.
_						.												_		
Plemonte	1	38	22	. 23	. в	8	6	1	150	119	61	36	- 36	18	1	111	64	75	16	20
Liguria	Ξ.	175	, 90	- 65	46	 29		l – .						1	-	I	-	l –	l –	-
Venezia Tridentina	_ •	176	90	65	40	29	36	1	166	100	58	41	30	30	1	160	68	100	37	94
Veneto	_ ,	137	- 66	- 54	30	22	31	l	93	44	38	30	13		Ι-,	182	- 67	! -	27	i –
Venezia Giulia e Zara		- "	~		_"			l _	_"	_**	°°l	-30	_13	_12	'	182	- 67	1111	27	44
Emilia	1	161	58	66	36	27	22	١.,	- 60	47	- 20	20	10	16	۱	209	87	126	38	45
Toscana	. 2	126	63	43	42	20	21	2	105	64	29 29	32		24	٠,	152				96
Marche	_	_	_	- 1		_		l —	_				_ `		1 ;	103				
Umbria	_	· —	_	- '	_	_	- 1		_	_	_		_	_	_ ⁻	1			l	
Lazio	1	203	120	67	66	62	20	1	183	71	94	39	26	24	1	285	143	153	63	60
Abruzzi o Molise	_	1 - 1	- 4	- 1	_		_	l —	-	<u>-</u>	-	_	- 1	i — I	-	I - 1	<u> </u>	1 -	l –	l —
Campania	1	62	28	21	14	14	13	1	99	40	89	27	12	21	1	242	112	175	33	34
Puglie	-	I – I	_	- 1		-	-	i —	i — I	—	l —	_	-	-	-		-	1	1 – i	_
Lucania	-	l – I	_	-	-	- 1	-	I -	-	-		-	I —	-	-	→ .	-	-	-	-
Calabrio	l	I	~	l	- <u> </u>	- .	-	-	l —	· -	l —	-	I —	-	-	-	-	I		
Sicilia	1	16	8	ļ ⁴	8	6	4	1 1	- 66	21	22	18	6	19	1	95	50	62	20	19
cardefine	-	-	_	_	~	-	-	_	_	-	 -	-	-	-	1	100	58	. 92	٩	•
Totale	، ا	908	449	348	232	172	161	، اا	931	616	870	242	159	160	11	1.859	788	1.088	270	207

TAV. 6 - Insegnamento superiore

A) STUDENTI ISCRITTI PER FACOLTÀ E STUDENTI FUORI CORSO NEL'ANNO ACCADEMICO 1945-46

Segue: TAV. 6. - Insegnamento superiore

B) STUDENTI ISCRITTI PER FACOLTÀ E PER ANNI DI CORSO NELL'ANNO ACCADEMICO 1945-46 .

		6	TURIAR	BUDENZ	EA.		1	Sci	ENZE I	POLITIC	EE		1	Ecor	MIMO!	COMM	eroio.	
università E	In cor	nplesso	ים [er anni	di oon	80	În con	plesso	pe	r anni	dl co	rso	In cor	aplesso	P	er anni	di cor	80
ISTITUTI SUPERIORI	MF	F	anno	20 anno	80 anno	4° anno	MF	F	1° anno	anno	go anno	4º anno	МF	F	anno	2º anno	go anno	4º anno
Torino Torino Torino Torino Torino Torino Torino Torino Torino Torino Milano Milano Milano Milano Milano Milano Milano Milano Milano Milano Milano Milano Torino To	1. J909 783 1.049 793 1.049 791 961 171 981 170 981 170 981 170 981 170 981 170 1122 986 6248 188 144 188 1.617 1.828 1.617 1.015 170 170	100	248 248 248 248 248 258 258 258 258 258 258 258 258 258 25	201 204 241 101 88 	366 288 288 85 67 205 77 246 188 52 76 182 71 1.300 684 880 412 223 414 47 62	268 	11.657	54 2 2 1 12 - 12 - 13 1 - 1	402	361 2 2 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	418 5	288 16 16 27	2.490 1.973 2.936 787 2.123 1.449 1.449 2.123 1.449 1.882 1.882 1.882 1.882	136 — 78 — 189 — 189 — 40 68 — 14 342 — 49 — 38 89 88 22 — — — — — — — — — — — — — — — — —	1.090 881 1.197 8.281 268 998	600 470 689 747 747 1511 415 1.222 483 888 888	470 228 559 169 356 673 81 1.083 560 403 217 226	860 804 501 159 859 298 1.101 461 259 280
Totale	28.820	1.532	5.791	5.416	6.536	6.087	1.026	100	492	392	533	509	80.189	8.621	Í8.748	0.888	5.610	5.443

UNIVERSITÀ		Len	TERE E	FILO	BOPIA'				MAGI	STEB0			i		MEDI	OINA 1	E OF IR	UBGIA		
E	In con	plesso	pė	r anni	di co	087	In con	plesso	pe	r anni	di co	180	Ів соп	plesso	,	p	er ann	dl co	180	
ISTITUTI SUPERIORI	мя	F	l° auno	9330 80	8° 8000	4º anno	MF	F	1º anno	7DE0	anno	anno	MF	F	1º anno	go anno	anno	4º anno	60 anno	anno
Corino Co	985 349 1.921 1.924 1.925 1.92	685 533 663 706 191 903 206 804 	223 256 46 48 281 158 111 716 490 829 776 777	270 64 64 62 203 115 62 203 115 -	211 202 276 78 370 68 270 246 125 — — — 991 — 943 — 487 427 421 110	294 67 	1.292 	1.044 1.044 1.044 1.044 1.040	291 216 388 38 469 314 11 595 80	623 	366 	307	886	101 195 408 	851 3456 674 	87700 	3488 971	4360	1949 878 	200 368

Segue: TAV. 6. - Insegnamento superiore

B) STUDENTI ISCRITTI PER FACOLTÀ E PER ANNI DI CORSO NELL'ANNO ACCADEMICO 1945-46

UNIVERSITÀ	SCIENZE	MATE	MAT ICI	æ, fis	ICHE E	NATU	RALI			FARMA	CIA	•	
E	In com	losso		per e	nni di e	:0 180		To comi	lesso		or anni	di cors	D'
ISTITUTI SUPERIORI	MF	F	1º auno	2º anno	3° anno	4° Anno	5° anno	MOF	F	l° anno	5. v v v v	3° a n no	4° ann
Corino Corino Corino Corino Corino Corino Corino Corino Corino Commerciale L. Bocconi Corino Commerciale S. Cuore Corino	1.197 1.814 	420 3583 1 024 5580 5191 911 184 148 345 3199 59 1 1.149 1 005	792 792 792 142 142 835	889. 478 	190 380 - 111 - 271 - 163 - 54 - 54 - 54 - 141 - 28	168 298 191 191 178 178 160 148 191 191 191 191 191 191 191 191 191 19	80 115 	649 498	299 299 459 459 459 459 459 459 459 459 459 4	178 184 18 52 777 43 40 188 280 271 110 189 89	163 34 60	146 	. 60
agilari		_96 8.148	-96 6.888		9.848		-	94 86 9.315	62 61 4.920		17 35 2.243	35 11 2.350	1.4

uni versità i			INC	EGNE	RIA					ARC	HITETI	URA .		
E	In com	plesso		per	ום ומתב	corso		In com	plemao	-	pere	nni di	COTTO	
ISTITUTI SUPERIORI	мғ	F	I° anno	2º anno	3° anno	4° 8220	5° anno	MF	F	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° ann
Corino. Corino (Politocnico)	899	17		856	261	i _207	281	1 = 1		! =		_ _ _	_ _ _ _	
Milano (Politecnico) Milano (Commerciale * L. Boccont*) Milano (Cattolica del * S. Cuore*) Pavia Venezia (Arcuitettura)	1 = 1	 		894 — —	- 88°	701 -	975 - -	Ξ		[=	- 122 	168	122	= "
Venezia (Economia e Comm.) Pudova . Trieste .	1,664 352 1,294	3 21 5	167 197		544 63 516	- T		-415 	=			- 87 	_ 04 _ _	===
Ferrara	=	=	=	=======================================	=		= :			 	= 71	_ _ 	_ _ _ 79	Ξ,
Piesa Siena . Camerino Macerata . Urbino	= 580	=	=	=	180	185 			Ξ	:::	=	Ξ	=	<u> </u>
Perugia Roma Roma (Magistero * 88. Assunta *) Nanoli	4,641	= - 86			1,984		788	 606 244	_ 		 _148 	109		=
Napoli (Orientale) Napoli (Navale), Napoli (Maglatero *S.O. Benincasa*), Salecno (Maglatero),	=	= '	=	=	=	= "	-			_ 68 _ _	_ 61 	_ 47 		=
Bari Palermo. Catania Massina	1,172	_ 80 _	382			_ 	118	111			1 = 1	ПП	= :	Ξ
Cagliari	19,295	150	3.109	E.136	5.684	4.760	3,598	2.719	_ _ 462	761		=	=	_

Segue: TAV. 6. - Insegnamento superiore

B) STUDENTI ISCRITTI PER FACOLTÀ E PER ANNI DI CORSO NELL'ANNO ACCADEMICO 1945-46

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1		AGB	ABIA				ME	DIOINA V	ETERINA	ABIA	
UNIVERSITÀ	In comple		1	per anni	di cors	0	comp			per ann	di com	0
e istituti superiori	мғ	F	1º anno	2° anno	8° anno	anno	MF	F	1° anno	2° anno	anno anno	4°
Corine (Politecnice) (14 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28	47 185	160 — 160 — 217 — 217 — 217 — 78 — 21 — 78 — 68 — 68 22 — 68 88 22	77	222	306 	2	93 — 102 — 160 — 33 — 27 — 54 — 159 — 159 — 79 — 21 784	158 — 158 — 147 — 56 — 41 — 71 — 65 — 98 — 70 — 70 — 728	143 - 150 - 160 - 114 - 150 - 114 - 150 - 114 - 150 - 114 - 150 - 150 - 114 - 150 -	19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 1

•		ALTRE	FACOLTA	E IBTITUT	I UNIVERS	ITABI			
Università - E istituti superiori	comp			per	sand di o	180		Ін соме	LERSO
	МF	F	1° anno	2° anno	3° Anno	anno 4°	5° Anno	мв	F
Torino, :		_	_ i	_		_	_	9.971	3.041
Torino (Politeonico).	1 - 1	_ :	-	- 1	:	- !	- =	2.487	12
Genova	. -	_	- I	- 1	_ `	·- 1	-	7.540	1.62
Milano	. 1 1]	- 1	- 1	_ !	_ i	_	8.131	2.500
Milano (Politecnico)	. i — !	- 1	- i	- 1	_ !	- 1	_	4.055	186
Milano (Commercialo . L. Bocconi .)	· ; — ;	- 1	_	- 1	- !	- 1	-	2.936	13
Milano (Cattolica del « S. Ouore »)		- :	- 1	~	- 1	- !	-	4.280	1.84
Povia	. 1 1	- 1		- :	- i	1	-	2.915	1.12
Venezia (Aremtettura)	:	- 1	- 1	- 1		-	-	415	- 64
Pudova		- 1	- 1	· – i	- 1			5.646	2,81
Trieste		- 1	-	- 1	- 1	- 1	_	9.310	2.06
Bologna		- A1	- 4					1.676	301
Perrara.		91	94	68	100	96	90	11.371	2,198
Modena		_	- 1	- 1	- 1	- 1	-	705	18
Parma		-	- 1	- 1	- !	- :	-	1.707	400
Firenze				- 1	- 1		-	2.812	554
Plag		1		- 1	- 1	- 1	_	0.990	1.66
Slena		1				- 1	_	9.446	643
emorino.		1	:	!			_	653	140
Macerata				/		- 1		567 249	14
Urbino			i	= 1	- ,	= 1			21
Perugla			1			- 1	- ,	1.384 1.905	71
Roma	(6) 236	12	150	86	1	- !	- 1		286
Roma (Magistero + SS. Assunta •)	1 - 1				. = 1			29.495 131	6,990
Napoli.	. :	!	_ 1	_ 1				22,668	181 4,361
Napoli (Orientale)		2.476	2.614	2.071	1.094	852		6.531	2.476
Napoli (Navale)		2	422	351	186	202		1.161	2.470
Napoli (Magistero S.O. Benincasa)	I - I		!		_ ^~			1.500	1.590
Balerno (Magistero)		- 1	- 1	_	!			667	212
Burl		1.346	1.193	1.130	192	192	23	10.297	1.891
Palermo.			;	_		~-!	1	8.963	2,003
Catania			- !	- 1	_	- 1	- 1	7.867	1.698
Mossina		1	- 1	- !	-	- 1	- 1	6.973	2.450
Cogliari	(f) 120	-			77	26	17	1.800	657
Bassari			- 1	_ !	- 1		- 1	765	195
Totale	11.580	8.917	4.873	8.704	1.949	1.869	198	189.663	47,638

(a) Chimios industriale. — (b) Scienze statistiche, demografiche e attueriali. — (c) Linque e letterature straniere. — (d) Scienze coonomiche marittime. — (c) Corsi aggiunti. — (f) Ingegneria mineraria.

PREZZO L. 250 —